Informazione

UFI, EuPCS e PCN

DR Software



Sommario

1
1
2
2
4
5
6
8
8
10
10
17
19

Codici UFI e EuPCS

Introduzione:

In conformità all'articolo 45 del regolamento CLP gli importatori ed utilizzatori a valle, che immettono nel mercato prodotti pericolosi in ragione dei loro effetti sulla salute o dei loro effetti fisici, sono obbligati a trasmettere agli organismi designati a livello nazionale (per l'Italia le informazioni sono da inviare all'Archivio Preparati Pericolosi dell'Istituto Superiore di Sanità), l'identificazione del prodotto, l'identificazione dei pericoli, le informazioni sulla composizione e le informazioni tossicologiche. Gli organismi designati forniscono questi dati ai centri antiveleno che a loro volta li mettono a disposizione delle squadre di intervento che nei casi di emergenza sanitaria ottengono così le informazioni necessarie.

Per armonizzare in tutta l'UE questi processi, il regolamento CLP è stato riesaminato ed esteso con l'allegato VIII ("Harmonised information relating to emergency health response and preventative measures").

Oltre ad un formato armonizzato per la trasmissione delle informazioni agli organismi designati verrà introdotto tra l'altro anche il **codice UFI** a 16 cifre (*Unique Formula Identifier*). I'UFI è un codice unico formato da caratteri alfanumerici che serve all'identificazione precisa di miscele e che in futuro dovrà essere riportato sulle etichette. Questo codice collega inequivocabilmente le informazioni sulla composizione di una miscela con quelle trasmesse ai centri antiveleno permettendo così di inoltrare in caso d'emergenza questi dati alle squadre d'intervento.

Sono esclusi da queste modifiche le miscele della classe 2,5 (Gas sotto pressione) e 2.1 (esplosivi).

EuPCS indica il *Sistema europeo di categorizzazione dei prodotti* e descrive l'uso previsto di un prodotto che richiede la notifica ai sensi dell'articolo 45 e dell'allegato VIII (*Notifica ai centri antiveleni*) del regolamento CLP.

Impostazioni:

Le impostazioni per il codice UFI e EuPCS vengono effettuate in questa finestra di manutenzione (*Impostazioni – Impostazioni per il programma – Impostazioni per la notifica UFI, EuPCS e PCN*):

🗞 Opzioni per notifica UFI, EuPCS e PCN	
Elle Modifica Guida in linea (49.4.27)	
UEI: Adottare UFI da formulazioni, se queste sono composte al 100% da queste altre formulazioni Image: Composte al 100% da queste altre formulazioni Image: Composte al 100% da queste altre formulazioni Varianti: Per ogni variante un UFI diverso Image: Composte al 100% da queste altre formulazioni Image: Composte al 100% da queste altre formulazioni Varianti: Per ogni variante un UFI diverso Image: Composte al 100% da queste altre formulazioni altre formulazioni Image: Composte altre formulazioni "Calcolare separatamente, anche se non è stata inserita alcuna partita IVA dell'azienda e l'EUPCS è identico Image: Composte altre formulazioni composte al composte altre formulazioni saranno rilevate nuovamente solo dopo la revoca di questo divieto generale) "Calcolare IUFI anche per le formulazioni non pericolose Image: Composte altre formulazioni non pericolose	
EuPCS: Allocazione Contrassegno PC-ART-6, PC-CLN	
Gruppi di codici PC-CLN-16.3, PC-CLN-17	
Solo va	arianti)
[™] Utilizzi previsti PC-CLN-OTH ← Detergente	
[™] Codici PC PC28 + PC-AIR-2, PC35 + PC-CLN-10.2	
[©] Altrimenti, e se non è stato possibile identificare alcun numero dall'SDS F	
Codici preferiti JPC-CLN-14.1, PC-CLN-14.2 (affinché questi vengano emessi per prima sul titolo)	
"Dovranno essere emessi solo i codici preferiti 🦵 (per mantenere la lista corta)	
Ordinamento nei titoli [Codice	
Adozione contrassegni / gruppi di articolo	
Notifica PCN: Allocazione colori ai codici PCN	
Tipi di imballaggi predefiniti: 👘 Utilizzare le specifiche solo per le varianti 🌾 (Sostanze che non sono varianti vengono considerate come non imballate)	
Solidi busta 5 mg, pacchetto 2,5 g, tubo 1 n.a., erogatore 10 mL, busta 10 mg, busta 15 mg, IBC (conte	
Liquidi bottiglia 10 mL, brocca 1 n.a.	
Aerosoli atomizzatore 1 n.a., serbatoio 1 n.a., contenitore a pressione / contenitore a gas 60 L	
Gas bombola spray 1 n.a.	
L'impostazione Industria/Commercio vale per 🥂 Industria 🕱 👘 Commercio 🗷	
[4, Esc] <u>E</u> sc	

<u>UFI:</u>

100% Formulazioni:

Invece di creare varianti, per conferire delle caratteristiche speciali ad una formulazione, alcuni utenti ne creano una che consiste al 100% di altre formulazioni. Per questi casi, ed anche per minimizzare il numero di UFI, esiste l'opzione **Adottare l'UFI dalle formulazioni che compongono al 100% altre formulazione**. Va notato che l'UFI viene copiato solo se la società della formulazione nella ricetta concorda con la società della formulazione stessa. Pertanto, se la società è stata modificata manualmente in una delle due formulazioni continueranno a essere calcolati due codici UFI diversi.

Varianti:

Alcuni clienti commerciano varianti del loro prodotto con nomi diversi. In questo caso, è possibile calcolare anche per ogni variante un codice UFI. Ciò, tuttavia, non è necessario, poichè dal codice UFI è impossibile evincere che questo appartiene effettivamente ad un'altra sostanza, poiché un codice UFI diverso deve essere generato solo se la classificazione è diversa, oppure se gli ingredienti pericolosi sono diversi. Si dovrebbe valutare, comunque, quale sforzo si vuole affrontare per le notifiche, le nuove etichette e le schede di sicurezza modificate.

Se il calcolo degli UFI viene attivato per le varianti, nella finestra di selezione viene immediatamente visualizzato se sono presenti UFI e di quale tipo di codice UFI si tratta.

🔶 Gestione varianti									
<u>File M</u> odifica Gujda in linea (<u>4</u> 9,4,23)									
Lingua: Italian	o [Alt F3] Cambia lingua								
Numero di articolo	Denominazione	Ditta	Nome e Indirizzo ditta	Gruppo di articolo	Denominazione del gruppo di articolo	Contenuto	UFI	EU PCS	Lingue
1234567890	Soluzione di resine X 50	888		WGK	Änderung der WGK		×	×	D/ENG/FR/IT
233333	Variante 1 - miscela	3	Ditta AA.₄Adressa.₄Tel/řa×.₄Email	ET	EUROTOP		×	×	D/FR/IT/USA
55555	*	4		WGK	Änderung der WGK		×	×	D
4 88888	*	1	Ditta BB₊Adressa₊Tel/fax₊Email	VP	VP100		×	×	D
ABCD	Vorprodukt 1	2	Ditta CC+Adressa+Tel/fa×+Email	WGK	Änderung der WGK		×	36	ENG
UFI e EuPCS	s: Sostanza principale 🕱 Calcolato automatica	mente	F Bloccato F Adottato dalla s	ostanza pr	incipale 🛪		11-10	-000	
(E1) Sure	ressione d'ordine alfabetica	Escl E	sc (loci)		imento	[2.6]	Sala	zione	
[1-1] <u>S</u> ace		-sel E		<u>4</u> 0000 IIISel		[2-0]	Sele,	cione	

Se si sposta il mouse su una delle check box, il codice UFI verrà visualizzato immediatamente.

Se i codici UFI per le varianti non sono ancora stati attivati, è possibile farlo nella *manutenzione delle varianti* stesse con il tasto funzione (Ctrl + F9) Attivazione UFI per varianti.

[Ctrl F9] <u>Attivazione</u> UFI per varianti

Sie prega di osservare che, tramite questo pulsante verranno aettivate automaticamente entrambi le opzioni per varianti nella maschera *Impostazioni per la notifica UFI, EuPCS e PCN*. Se non lo si desidera, è necessario aprire il rispettivo programma di manutenzione.

Logicamente, gli UFI adottati dalla sostanza principale possono esistere solo se non è possibile determinare una partita IVA per una variante e, inoltre, deve essere disattivata l'opzione contrassegnata.

🚸 Opzioni p	er notifica	UFI, EuPCS e PCN	
<u>File M</u> odifica	Gu <u>i</u> da in li	inea (<u>4</u> 9,4,27)	
UFI:	Adottare UF	l da formulazioni, se queste sono composte al 100% da queste altre formulazioni 🗵	
	Varianti:	Per ogni variante un UFI diverso 🕱 Notifiche PCN separate per partita IVA, se vengono utilizzate diverse ditte nelle varianti 🕱	
		'Calcolare separatamente, anche se non è stata inserita alcuna partita IVA dell'azienda e l'EUPCS è identico 🗵	
	[®] Non ricalcola	are automaticamente l'UFI dopo modifiche 🦵 (Le modifiche nelle formulazioni saranno rilevate nuovamente solo dopo la revoca di questo divieto gen	ierale)
	[•] Calcolare l'L	JFI anche per le formulazioni non pericolose 🛛 🕱	

Nella finestra per la variante, è quindi possibile immettere la **partita IVA** per i singoli clienti, come per sostanza principale, e, naturalmente, modificare manualmente anche il **codice UFI**.

Va notato che le varianti possono essere selezionate solo per i clienti per i quali esiste una frase corrispondente nella scheda di dati di sicurezza (titolo di paragrafo 1.40.10 Produttore /Fornitore:).

🖞 Rilevamento variante	×
Ele Modifica Gujda in linea (49.3.3)	
¹ Numero di articolo 123456	
² Denominazione Variant 1 - mixture	
³ Ditta nell'SDS 8 Address C T d / Fax info@companyC.com	
* Paritia IVA DE123457890 * UFI 7700-70P0-P00H-FRUS D *EUPCS PC-CLN-14.1	
7 Gruppo di articolo Cha bottle	
* Contenuto (per la notifica al BIR)	
[Esc] Esc [Alt Canc) Cancela	

Non ricalcolare automaticamente l'UFI dopo modifiche:

Se questa opzione è attivata, le modifiche nella formulazione saranno rilevate solo dopo che il blocco generale è stato rimosso.

EuPCS (Sistema europeo di categorizzazione dei prodotti):

ChemGes offre diverse possibilità per l'automatizzazione dell'EUPCS.

Contrassegni d'articolo vengono utilizzati da molti utenti. Qui è possibile assegnare qualsiasi numero di contrassegni d'articolo a singoli EUPCS. Con questo si dovrebbe essere in grado di coprire quasi tutto.

Tuttavia, non abbiamo messo volutamente a disposizione una funzione di contrassegni di articolo per le **varianti**, in quanto questo diventerebbe troppo complesso e non più gestibile per l'utente a causa della natura multilivello di questo argomento.

Se però nel sistema principale esistono contrassegni di articolo o rispettivi equivalenti , esiste una soluzione anche in ChemGes; ulteriori informazioni sono disponibili di seguito (alla voce Adozione contrassegni /gruppi di codice).

Nota:

Se si porta il mouse sui singoli campi si aprono dei box con ulteriori informazioni.

Esempio:



I gruppi di articolo possono essere utilizzati sia per la sostanza principale che per le varianti.

Le **allocazioni ai clienti** sono disponibili solo per le **varianti**. Queste allocazioni ai clienti vengono realizzate per le varianti, di solito, per vendere gruppi di prodotti speciali con un nome della ditta diverso.

Se è stata creata un'SDS, si possono utilizzare le informazioni riportate lì.

Dato che il numero di Utilizzi è maggiore dei codici PC, anche per questi possono essere realizzate allocazion.

Non per tutti i singoli **codici PC** ha definito l'ECHA allocazioni e alcune allocazioni non sono univoche, pertanto l'utente può definire anche autonomamente le **proprie alocazioni**, che avranno la priorità più alta.

Se tutte queste definizioni non producono alcun risultato, allora nel campo Altrimenti, e se non è stato possibile identificare alcun numero dalla SDS, si può specificare un codice che può essere applicato a tutti gli altri casi.

Si noti che l'EuPCS viene rilevato dinamicamente a meno che non sia bloccato. Ciò significa che qualsiasi modifica ai campi precedenti potrebbe comportare un'immediata modifica dell'EuPCS.

Informazioni sull'ordine di selezione EuPCS:

- Se sono stati definiti **identificatori di articoli special**i con assegnazioni EuPCS, l'assegnazione della prima occorrenza di un identificatore di articolo viene presa in considerazione per la rispettiva preparazione. Poiché non esiste un contrassegno per le varianti, queste assegnazioni non possono essere utilizzate per le varianti.
- Se non è stato possibile assegnare contrassegnii, viene effettuata una ricerca nei **gruppi di articoli** assegnati. Questo funziona sia per la sostanza principale che per le varianti, poiché i gruppi di articoli possono essere definiti anche per le varianti.
- Il passo successivo è l'assegnazione dei fornitori, per cui questo viene utilizzato solo per le varianti se sono state effettuate assegnazioni di indirizzi.
- Se nemmeno lì viene trovato nulla, vengono esaminate le **schede di sicurezza** esistenti. Ciò avviene in tre fasi. Nella prima fase, vengono cercati tutti gli "utilizzi del prodotto", che sono stati selezionati per le SDS per verificare se esiste un'allocazione ad un EuPCS. Ciò avviene prima della ricerca di **codici PC** nell'SDS, poichè così è possibile un'allocazione più precisa. In seguito vengono esaminati tutti i codici PC (categorie di prodotto REACH), per verificare se l'utente ha mai creato un'allocazione ad un EuPCS. Solo se non viene trovato nulla, verrà utilizzata di conseguenza una preassegnazione dell'ECHA (dalla guida ECHA). Se l'ECHA ha effettuato più di un'assegnazione a un codice PC, ciò che, alla fine, renderebbe impossibile un'assegnazione univoca, viene avviata una ricerca nella tabella dei codici preferiti creata dall'utente. Se all'interno della selezione multipla dell'ECHA esiste una voce appropriata, questa verrà utilizzata, altrimenti il programma adotta la prima voce che trova nelle voci multiple dell'ECHA.
- Se nemmeno questo è stato possibile, viene utilizzato il codice "Altrimenti".
- Per le **varianti** vale la regola che, se non è stato possibile determinare un codice specifico per la variante, si utilizza il codice della sostanza principale. Tuttavia, il codice "**altrimenti**" per le varianti viene utilizzato solo se viene assegnato anche alla sostanza principale.

Dato che esistono 240 codici e la selezione non può essere molto chiara, è possibile specificare quale EuPCS usare nella propria azienda nel campo **Codici preferiti**. Attraverso il punto **Dovranno essere emessi solo i codici preferiti**, è inoltre possibile specificare se visualizzare solo l'elenco ridotto (*attivato*) o l'elenco completo con i codici preferiti all'inizio (*disattivato*).

Pulsante Adozione contrassegni /Gruppi di articolo:

Per gli utenti che utilizzano contrassegni di articoli o equivalenti nella loro azienda, ma che non li hanno immessi in ChemGes o che hanno questi contrassegni per le varianti nel sistema principale, è stata creata una possibilità per trasferirli in modo semplice nel ChemGes usando l'opzione per il trasferimento file. Informazioni più dettagliate su questo tipo di trasferimento si ottengono all'apertura di questo punto (vedi l'immagine successiva):

🔶 Adozione file per il calcolo dell'EUPCS	
Eile Modifica Guida in linea (49.0.6)	_
Lo scopo di questo questo programma è di consentire il calcolo automatico dell'EUPCS quando nel sistema principale sono presenti le relative informazioni sulle formulazioni o sulle varianti.	
Il file deve avere una struttura a due colonne ed essere in formato testo (txt o csx, separatore tab, virgola o punto e virgola) oppure un file Excel.	
La prima colonna deve essere il numero di codice della formulazione o della variante.	
La seconda colonna contiene il valore da trasferire.	
Poiché per le varianti non sono previsti contrassegni di articolo, ma i valori corrispondenti possono essere trasferiti in questo file,	
l'EUPCS viene calcolato durante il trasferimento e di seguito bloccato se c'è un risultato.	
Se l'EuPCS esistente è già bloccato, il bloccaggio viene rimosso e il contenuto viene ricalcolato.	
Se non è stato possibile calcolare l'EUPCS, il contenuto originale viene ripristinato.	
Si prega di notare che i contrassegni d'articolo esistenti per i preparati vengono sovrascritti in ogni caso.	
Se si vuole utilizzare il contrassegno anche per altri valori e utilizzi, sarebbe consigliabile creame uno nuovo.	
Nome del file C://Chernwin/export/file.txt	
Contrassegno da trasmettere	
Per guesta parte del programma non vengono eseguite impostazioni individuali per clienti.	
Se è richiesta una trasmissione speciale, questa viene programmata solo contro pagamento.	
[Esc] Esc [F10] I <u>n</u> izio programma	

Creazione dell'UFI:

Dati dell'azienda:

Per creare un codice UFI è necessario specificare la partita IVA. A questo proposito in ChemGes l'utente può fare uso di due diverse possibilità. Si possono creare società che vengono utilizzate solo per calcolare gli UFI, oppure è possibile utilizzare le società che sono già state create per le schede di dati di sicurezza (intestazione 1.40.10), ma ovviamente a queste dovranno essere aggiunte le partite IVA.

Medifer Masshers an formulations (vide in lines (40.3.2)			_ □
Mounica Maschere per formulazione Guida in intea (1933-3)			
schera base Y Ricetta Y Dati fisico-chimici Y Incendiabilitá Y Classificazioni specifiche nazionali 🏾 Tra	asporto		
1 Sauraa III. Ouantità limita: 50 t. 200 t. Catagoria: H2, 52, 85a			
Seveso III: Quantita limite: 50 t, 200 t, Categorie: H2, E2, P5C	_		
* Allegato XVII REACH (Regolamento sulle restrizioni): 3, 48	<u> </u>		
Codici rifiuti 3 08 01 11* C* Caratteristiche dei rifi	iuti (HP3, HP4, HF	25, HP6, HP10, HP13, HP14	
Regolamento relativo ai detergenti: ⁶ Fragranza 🔀			
⁶ Olio eterico			
⁷ Colorante			
⁸ Prodotto cosmetico ai sensi del regolamento 1223/2009/CE 🦵 ⁹ Prodotto "Leave-on" 🗍			
10 Regolamento sui biocidi:			
Codice UFI e EUPCS: ¹¹ Ditta DR Software GmbH	¹² Co	ontiene ingredienti sconosciuti 🔲	
13 Codice UFI 02C1-D06W-A00V-YMR1 D 14 EuPCS PC-CLN-	14.1		
16 Notifica all'ECHA			
♦ Gestione ditta			
Ele Modifica Guida in linea (49.3.3)			
Ditta	Partita IVA		
Inserisce una nuova ditta con numero di partita IVA o codice della ditta			
Non è stato associato ancora alcun prodotto a questa ditta			
	20 ATU 2050000	creato solo per l'UEI	
PR Software GmbH+Großmittelstraße 32+2601+Sollenau+ Austria+info@dr-software.com+(+43) 26.	20 AT 020509000		
DR Software GmbH - Großmittelstraße 32 + 2601 + Sollenau - Austria - info@dr-software.com - (+43) 26: Chemix GmbH - Chemixstraße 17 + 5020 - Salzburg - Austria - info@chemix.at - 0043/662/21 22 23	ATU12345678	dalla manutenzione delle frasi dell'	
DR Software GmbH - Großmittelstraße 32 - 2601 - Sollenau - Laustria - info@dr-software.com (+43) 26. * Chemix GmbH - Chemixstraße 17 - 5020 - Salzburg - Laustria - info@chemix at - 0043/66/212 22 23 * Company A - Großmittelstr 32 - 2601 - Sollenau - Laustria - info@chemix at - 0043/66/212 22 23 * Company A - Großmittelstr 32 - 2601 - Sollenau - Laustria - info@chemix at - 0043/66/212 22 23	ATU12345678 ATU20509000	dalla manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	
DR Software GmbH - Großmittelstraße 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@dr-software.com - (+43) 26 Chemix GmbH - Chemixstraße 17 - 5020 - Salzburg - Austria - info@chemix.at - 0043/662/21 22 23 Company A - Großmittelstr. 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@dr-software.com - (+43) 2628/ 61 900 Company F	ATU12345678 ATU20509000	dalla manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	ം
DR Software GmbH - Großmittelstraße 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@dr-software.com - (+43) 268 Chemix GmbH - Chemixstraße 17 - 5020 - Salzburg - Austria - info@chemix.at - 0043/662/21 22 23 Company A - Großmittelstr. 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@dr-software.com - (+43) 2628/ 61 900 Company F Company F	ATU12345678 ATU20509000 DE123456789	dala manutenzione delle frasi dell' dala manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	൙
DR Software GmbH - Großmittelstraße 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@dr- software.com - (+43) 26. (-Chemix GmbH - Chemix State 17 - 5002 - Satzburg - Austria - info@dr- software.com - (+43) 2628/ 61 900 (Company F (Company F (Company XY + (+43) 2628/ 61 900	ATU23609000 ATU2345678 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000	dalla manutenzione delle frasi dell'. dalla manutenzione delle frasi dell'. dalla manutenzione delle frasi dell'. dalla manutenzione delle frasi dell'. dalla manutenzione delle frasi dell'.	൙
IDR Software GmbH - Großmitteistraße 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 - Chemix GmbH - Chemixstraße 17 - 5020 - Salzburg - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 - Company A - Großmitteistr. 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 - Company F - Company F - Company XY - (+43) 2628/61 900 - Company rame 2 - Address 2 - (+43) 2628/61 900	ATU23609000 ATU2345678 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000	dalla manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	්
IDR Software CmbH - Großmittelstraße 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@rt-software.com - (+43) 268 * Chemix GmbH - Chemixstraße 17 - 5020 - Salzburg - Austria - info@rt-software.com - (+43) 268 * Company A Großmittelstr. 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@rt-software.com - (+43) 2628/ 61 900 * Company F * Company XY - (+43) 2628/ 61 900 * Company name 2 - Address 2 - (+43) 2628/ 61 900 * Company C	ATU12345678 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000 DE1234567890 DE123457890	dalla manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	ം
IDR Software CmbH - Großmittelstraße 32 - 2601 - Sollenau - Mustria - info@ch-emix.at - 0043/662/21 22 23 Chemix GmbH - Chemixstraße 17 - 5020 - Salzburg - Mustria - info@ch-emix.at - 0043/662/21 22 23 Company A Großmittelstr. 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@ch-emix.at - 0043/662/21 22 23 Company F Company XF Company XF (+43) 2628/61 900 Company XF (+43) 2628/61 900 Company C Company C Company S - info@FirmaB.com + 1234567890000000000	ATU12345678 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000 DE1234567890 ATU20509000 ATU12345678	dala manutenzione delle frasi dell' dala manutenzione delle frasi dell' dala manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	-9°
DR Software GmbH - Großmitteistraße 32 - 2601 - SollenauAustria - info@dr-software.com - (+43) 26. Chemix GmbH - Chemixstraße 17 - 5020 - SatzburgAustria - info@dr-emix at - 0043/662/21 22 23 Company A - Großmitteistraße 17 - 5020 - SatzburgAustria - info@dr-software.com - (+43) 26.8 Company F Company F Company XY - (+43) 26.8 / 61 900 Company XY - (+43) 26.8 / 61 900 Company N - Großmitteistraße 2 - (+43) 26.8 / 61 900 Company B - info@FirmaB.com - 1234567890000000000 Product safety department.	ATU12345678 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000 DE123457890 ATU12345678	dala manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	~
DR Software CmbH - Großmittelstraße 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 Company A - Großmittelstr. 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 Company A - Großmittelstr. 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 Company F Company F Company XY - (+43) 2628/61 900 Company XY - (+43) 2628/61 900 Company XY - (+43) 2628/61 900 Company B - info@FirmaB.com - 123456789000000000 Product safety department Info@chemix at - 0043/662/21 22 23 Company E	ATU12345678 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000 DE123457890 ATU12345678	dalla manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	°
IDR Software GmbH - Großmitteistraße 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@ch-emix at -0043/662/21 22 23 * Chemix GmbH - Chemixstraße 17 - 5020 - Salzburg - Austria - info@ch-emix at -0043/662/21 22 23 * Company A - Großmitteistr. 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@ch-emix at -0043/662/21 22 23 * Company A - Großmitteistr. 32 - 2601 - Sollenau - Austria - info@ch-emix at -0043/662/21 22 23 * Company F * Company F * Company XY - (+43) 2628/ 61 900 * Company NY - (+43) 2628/ 61 900 * Company C * Company C * Company B - info@FirmaB.com + 1234567890000000000 * Product safety department. Numers 13 * [Esc] Esc [Ctrl -] gppure (click destro) Impostazioni	ATU12345678 ATU2345678 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000 DE123457890 ATU23456789	dala manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	്
DR Software GmbH - Großmitteistraße 32 - 2601 - SoftenauAustria - info@dr- software.com - (+43) 26. * Chemix GmbH - ChemixStraße 17 - 5002 - SatzburgAustria - info@dr- software.com - (+43) 26. * Company A - Großmitteistr. 32 - 2601 - SoftenauAustria - info@dr- software.com - (+43) 26.28/ 61 900 * Company F * Company XY + (+43) 2628/ 61 900 * Company XY + (+43) 2628/ 61 900 * Company Nume 2 - Address 2 - (+43) 2628/ 61 900 * Company B - info@FirmaB.com - 1234567890000000000 * Product safety department. * Nome: 12 * [Esc] Esc [Ctrl -] gppure [cick destro] Impostazioni [1-9,0,AB] Selez	ATU12345678 ATU2345678 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000 DE123457890 ATU2345678	dala manutenzione delle frasi dell' dala manutenzione delle frasi dell'	6 %
IDR Software GmbH - Großmitteistraße 32 - 2601 - Solenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 Company A - Großmitteistr. 32 - 2601 - Solenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 Company A - Großmitteistr. 32 - 2601 - Solenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 Company A - Großmitteistr. 32 - 2601 - Solenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 Company F Company F Company X - (+43) 2628/ 61 900 Company X - (+43) 2628/ 61 900 Company X - (+43) 2628/ 61 900 Company B - info@FirmaB.com - 123456789000000000 Product safety department. Norse 13 [Esc] Esc [Ctrl -] oppure [click destro] Impostazioni [1-9,0,AB] Selez	ATU12345678 ATU12345678 DE123456789 DE123456789 DE123456789 ATU20509000 ATU20509000 ATU1234567890 ATU12345678	dalla manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	P^
IDR Software GmbH - Großmitteistraße 32 - 2601 - Solenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 Company A - Großmitteistr. 32 - 2601 - Solenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 Company A - Großmitteistr. 32 - 2601 - Solenau - Austria - info@ch-emix at - 0043/662/21 22 23 Company F Company F Company XY - (+43) 2628/61 900 * Company XY - (+43) 2628/61 900 * Company XY - (+43) 2628/61 900 * Company G * Company S - info@FirmaB.com + 1234567890000000000 * Product safety department. * Norse 12	ATU12345678 ATU2345678 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000 DE123457890 ATU20509000 DE123457890 ATU12345678	della manutenzione delle frasi dell' della manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell' della manutenzione delle frasi dell' della manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	e.
IDR Software GmbH - Großmitteistraße 32 - 2601 - SollenauAustria - info@dr- software.com - (+43) 26. * Chemix GmbH - ChemixStraße 17 - 5002 - 82aburgAustria - info@dr- software.com - (+43) 26. * Company A- Großmitteistr. 32 - 2601 - SollenauAustria - info@dr- software.com - (+43) 26.28/ 61 900 * Company F * Company XY - (+43) 2628/ 61 900 * Company NY + (+43) 2628/ 61 900 * Company NY + (+43) 2628/ 61 900 * Company R - Info@frimaB.com - 1234567890000000000 * Company B - Info@frimaB.com - 1234567890000000000 * Forduct safety department. * Wares 12 Elsc] Esc [Chtl -] gopure [click destro] Impostazioni [1-9,0,AB] Selez	ATU12345678 ATU2345678 ATU20509000 DE123456789 ATU20509000 DE123457890 ATU20509000 DE123457890 ATU12345678	dala manutenzione delle frasi dell' dala manutenzione delle frasi dell' dalla manutenzione delle frasi dell'	de -

Nella manutenzione delle singole aziende si possono quindi effettuare impostazioni diverse:

🧇 Registrazio	one Ditta	_ 🗆 X
<u>File M</u> odifica	Guida in linea (49.3.3)	
¹ Nome	DR Software GmbH	
² Partita IVA	ATU20509000 *	
³ Indirizzo 1	Großmittelstraße 32 *	
⁴ Indirizzo 2		
⁶ CAP	2601 * ⁶ Ort Sollenau	
7 Paese	A Austria *	
⁸ E-Mail	info@dr-software.com *	
⁹ Telefono	(+43) 2628 / 61 900 *	
¹⁰ UUID	3efbe3f7-c532-4ee9-9c19-073d96611bf9	
11 Ditta stand	ard 🕱 (impostazione predefinita)	
* queste inform	azioni sono necessarie	
	[Esc] Esc [Alt Canc] Cancella	

Un punto particolarmente importante è che si può impostare la società preferenziale. L'azienda, che è definita come società standard, viene sempre utilizzata automaticamente se ad un preparato non è ancora stata assegnata alcuna società. Se non viene definita una società standard o se non viene inserita alcuna **partita IVA** per un'azienda, non viene generata alcuna UFI fino all'assegnazione manuale.

La **partita IVA** deve essere conforme alle norme applicabili per ciascun paese, verrà controllata, inoltre, anche la sua struttura logica.

Inserimento degli UFIs:

Anche se ciò è laborioso, si possono inserire manualmente codici UFI, che però rimangono bloccati fino a quando si revoca il blocco.

È inoltre possibile in qualsiasi momento utilizzare il tasto funzione F1 per calcolare un nuovo codice UFI. Questo ha senso se è stata disattivata la funzione di ricalcolo automatico.

Codice UFI e EUPCS: Ditta	DR Software GmbH	Contiene ingredienti sconosciuti
PCN/ 2 0 13 Codice UFI	6AC1-W093-800C-XNG7 5 EuPCS PC-CLN-14.1	
Notifica all'ECHA	[F1]Calcolo di un nuovo codice UFI	
È disponibile la valutazione sulla sicurez	za chimica 🔽	

Emissione dei codici UFI:

Etichette:

Informazioni supplementari per il codice UFI – CLP (2017/542, sezione 5.2.):

5.2. Il notificante deve stampare o apporre l'UFI sull'etichetta di una miscela pericolosa. L'UFI deve essere preceduto dall'acronimo "UFI" in lettere maiuscole e deve essere chiaramente visibile, leggibile e indelebile.

Per le etichette create per formulazioni è possibile definire una variabile che viene automaticamente compilata con il codice UFI.

Si noti però che la lunghezza del campo deve essere di almeno 19 cifre per contenere un codice UFI completo. Se il **nome del campo** non viene trasferito automaticamente, la voce **UFI** viene allora automaticamente anteposta al codice stesso, la lunghezza del campo dovrà essere ovviamente di 23 caratteri (ma questo viene automaticamente gestito dal programma).



Schede di dati di sicurezza:

Per poter emettere i codici UFI nell'SDS, specificare come titolo di paragrafo il codice **1.30.10.100** nella maschera *Abbinamenti titoli di paragrafo* (*Impostazioni – Schede di dati di sicurezza – Opzioni – Abbinamenti titoli di paragrafo*):

🔶 Abbinamenti titoli di paragrafo			
Eile Modifica Guida in linea (49.3.3)			
1 Componenti pericolosi	2 40 20	Dangerous components:	
² Componenti innocui	2 40 20 20		³ da 3.00
⁴ Componente più importante	2.10.20.20		* numero
⁶ Dichiarazione del prodotto secondo 648/2004/CE	2.40.30	Regulation (EC) No 648/2004 on detergents / Labelling for contents	1
7 Tabella supplementare 1 delle sostanze			
⁸ Tabella supplementare 2 delle sostanze			
Tabella dei valori limite	8.40	Ingredients with limit values that require monitoring at the workplace:	
10 Valori limiti derivati	8.40.10.50	Additional Occupational Exposure Limit Values for possible hazards du	
11 Valori limite biologici	8.40.0.100	Ingredients with biological limit values:	
12 Denominazione della sostanza	1.30.10	Trade name:	
13 Sinonimi			
14 Emissione per le sostanze 🔲 15 Emission	e per i formulati	X	
¹⁶ Denominazione chimica			
17 Varianti			
18 Numeri di articolo	1.30.10.20	Article number:	
19 Data di creazione			
²⁰ Simboli di pericolosità canadesi			
²¹ Testi di pericolosità degli ingredienti	16.20.90.60	Relevant phrases	
	0.400.20		
	9.100.30		
24 COV dell'UE in %	0 100 40	VOC (EC)	
²⁵ COV della Svizzera	9 100 50		
26 MAI -Code	15 70 80	-	
27 LGK aj sensi del TRGS510			
28 Codice UFI	1.30.10.100	UFI:	
28 GIS-Code		1	
30 HazChem	5.58.10	Emergency Action Code / HazChem-Code	
	, .	,	
		QK	

Emissione generale su file:

Nella maschera *Emissioni individuali su files* il codice UFI viene emesse dopo aver attivato la seguente opzione (tramite Ins Selezione dei campi - *Altre classificazioni*).

Verte classificazioni
Cle gounda Gupannarea (gr. 3.) ¹ Numeri UE dei riffuti C No ² Caratteristiche di pericolosità dei riffuti 🔀 ³ Codice austriaco dei riffuti C Uno C Uno C Tutti
Classe di pericolosità per le acque 4 Germania 🗖 ⁶ Tipo della classe di pericolosità per acque 🗍
⁷ Materiale da rivestimento
COV ⁸ UE (in g/l) ⁹ UE (in %) ¹⁹ MAL-Code per la Danimarca ¹⁰ USA/Exempt solvent ²⁰ Ordinanza tedesca sulla sicurezza aziendale ¹¹ Svizzera ²¹ Ordinanta tedesca sugli interventi in caso di guasto
Valori TLV ¹² Proprio passe ¹⁹ UE VbF ²² Germania ²⁴ NFPA-Rating ¹⁴ USA ²³ Austria ²² HMIS-Rating
IT per l'aria ¹⁸ Tipo ²⁴ Data di creazione ²³ Numeri di registrazione ai sensi del REACH ²⁴ ¹⁴ Germania ²⁷ Data dell'ultima modifica ²⁸ REACH - Preregistrazione: ¹⁷ Austria ²⁴ Data dell'ultima classificazione ³⁹ Quantitativo ²¹ Scadenza per la registrazione ²¹
²² Classe di stoccaggio (LGK) ai sensi del TRGS510 ²⁴ GISCode ²² Numero di registrazione per ²⁴ Notfica all'ECHA - Numero di referenza ²⁴ È disponibile la valutazione sulla sicurezza chimica
Seveso III: ²⁷ quantità limite ²³ categorie ²¹ ²⁸ Codice UFI (文): ⁴² EuPCS (文): ⁴¹ Testo per l'EuPCS (文)
Allegato XVII REACH Allegato 2 della normativa ChemVerbotsV (D)
[Esc] <u>E</u> sc

Notifica PCN

ChemGes ha ora implementato la notifica PCN da inviare ai centri di controllo antiveleni, che è disciplinata dal regolamento (UE) 2017/542 della Commissione (allegato VIII al regolamento CLP 1272/2008 / UE).

Stato 11.11.2019:

Con l'attuale versione del portale PCN, l'ECHA consente solo l'invio di singoli messaggi standard che possono già essere creati con ChemGes. Tuttavia, l'ECHA attualmente non supporta l'invio di messaggi di gruppo o di più messaggi singoli come caricamento collettivo. Queste funzioni verranno implementate in ChemGes non appena sono supportate dal portale PCN.

Sebbene sia già stata annunciata la possibilità di caricare direttamente i Dossier tramite S_2S sul sito Web, le specifiche dell'ECHA per l'implementazione tecnica dell'interfaccia non sono disponibili lì e nemmeno su richiesta. Questa interfaccia diretta per il caricamento di Dossiers tramite S_2S può quindi essere implementata non appena l'ECHA fornisce la documentazione necessaria per farlo.

Creazione di un dossier PCN:

Per creare un messaggio PCN, al fine del trasferimento è necessario innanzitutto acquisire alcuni dati di base obbligatori. Queste informazioni vengono inserite nella schermata *Classificazioni specifiche nazionali* della miscela facendo clic sul pulsante **PCN**.

Importante: se tutti i valori predefiniti sono già stati registrati nelle **Impostazioni per la notifica UFI**, **EuPCS e PCN** (come verrà descritto di seguito), di solito non è necessario inserire i dati specifici del prodotto qui.

Eile M	<u>1</u> odifi	ica Maschere per formulazione Guida in linea (49.3.3)
Masch	hera	base Ricetta Dat tisco-chimici Incendiabilita Classificazioni specifiche nazionali Trasporto
\odot	15	Seveso III: Quantità limite: 200 t, 500 t, Categorie: E2, P5c
	2 A	Alegato XVII REACH (Regolamento sulle restrizion): 3, 28, 48, 72
		Codic initia * 0 08 01 11* 0 Carattenstiche de initia (HP3, HP4, HP5, HP6, HP7, HP10, HP13, HP14
	-	Regulamento relativo ai detergenti.
	۶P	Prodotto cosmetico ai sensi del regolamento 1223/2009/CE 🔤 "Prodotto "Leave-on"
	10 F	Regolamento sui biocidi:
	_	Cadice UFI e EUPCS: 11 Ditta Chemix GmbH 12 Contiene ingredienti sconosciuti
		1 Codice UFI 3020-00VG-R003-25CY 5 1 EuPCS F
	15	
	16	De Molfra Guida ninea (49.3.3)
	17	
	18	¹ Numero PCN (viene generato alla prima norifica automaticamente ed è necessario per tutte le notifiche di aggiornamento)
	19	2 Contatto in caso diamamenta Dr. Johann Schmid (Chamix GmbH). (nuesta informatione à necessaria solo nar ontifiche in forma brava) 2 Notifica in forma brava
	20	
		⁴ Posizionamento nel mercato In conformità con le versioni create delle SDS in formato UE dei paesi
	21	[®] Imballaggio II prodotto non è imballato
	25	Indicazione manuale dei motivi per la modifica.
1 4 m	26	
		⁸ Identificatore del prodotto cambiato
		⁸ Sono disponibili nuove informazioni tossicologiche 🗖
	20	10 Display and and the CANCOMADE CUERS and
		Directory near quare archiver [C.INFOMAPE_CHEMISSION]
		PCN @#
		IEsci Esc. IF91 Programmi di trasferimento PCN
[Esc	10	
[Ctrl M]] Ingr	redienti del codice MAL [Ctrl X] Ingredienti allegato XVII [Ctrl R] Numeri di registrazione

In questa maschera sono disponibili i seguenti campi:

Numero PCN: se si dispone di un numero PCN, ottenuto da una notifica precedente, questo viene inserito qui. Se questa è la prima volta che questa preparazione viene notificata, lasciare questo campo vuoto. Dopo aver trasmesso correttamente il messaggio iniziale, l'ECHA assegna un numero PCN univoco, che sarà utilizzato in futuro per la miscela in questione. Dopo aver completato la notifica ChemGes compila questo campo automaticamente.

Dati di contatto in caso d'emergenza – Le informazioni di contatto di emergenza sono richieste solo per quelle *notifiche in forma breve* (Parte A, Sezione 2.3 del Regolamento). Cliccando sulla linea si può creare un nuovo contatto. I campi con un "*" devono essere compilati qui, come mostrato qui di seguito.

🔶 Dati di co	ntatto in caso d'emergenza	
<u>File M</u> odifica	a Guida in linea (<u>4</u> 9.2.0.1)	
' Ditta	Chemica Italia Spa	•
² Titolo	Dr	
^a Nome	Antonio	
⁴ Cognome	Smith *	
⁶ Telefono ⁶ E-Mail	123 456 789 * antonio.smith@chemicaitalia.com *	
07 Paesi	Italia, Austria, Francia	•
* È necessario	compilare questo campo	
	[Esc] Esc [Alt Canc] Cancella	

Una volta che il contatto in caso d'emergenza è stato inserito, si attiva l'opzione **Notifica in forma breve** dove queste informazioni verranno uitilizzate.

Posizionamento di mercato – al fine della creazione della notifica PCN è necessario dichiarare i mercati in cui il prodotto è posizionato in modo che la notifica possa essere generata nelle rispettive lingue ufficiali dei paesi. I paesi possono essere specificati manualmente qui, ma ChemGes è anche in grado di selezionare automaticamente tutti quei Paesi per i quali sono state create le SDS di questa formulazione.

Imballaggio – Questo deve essere indicato obbligatoriamente. Tale indicazione può essere effettuata manualmente ogni volta oppure, alternativamente, si può adottare una delle confezioni standard specificate dall'ECHA. Gli imballaggi standard vengono definiti nelle *Impostazioni per la notifica UFI*, *EuPCS e PCN*.

Tali opzioni possono essere modificate qui:

🐣 D	ati PCN			
Eile	Modifica Guida in linea (<u>4</u> 9.4.23)			
	Numero PCN c3a4ab13-bbaf-4e49-a3eb-8ca2cc842a53	(viene generato alla prima norifica automaticamente	ed è necessario per tutte le notifiche di aggiornamento)	
	Contatto in caso d'emergenza Dr. Jean Martin (Chimie SA	S) (questa informazione è necessaria solo per n	notifiche in forma breve) 👘 Notifica in forma breve 🔲	
	Posizionamento nel mercato In conformità con le versioni	reate delle SDS in formato UE dei paesi		
	Imballaggio II prodotto non è imballato			
	Indicazione manuale dei motivi per la modifica:			
	Modifica significante della ricetta 🗖			
	Classificazione cambiata			
	dentificatore del prodotto campiato			
	Directory nella quale archiviare [C:\CHEM\WIN\vexport	and and the D		
	Reprise la directory di emissione automaticamente dopo la cr	sazione dei file (*		
	PCW 2 2			
	[Esc] <u>E</u> sc	[F7] Controllo	[F9] Programmi di trasferimento PCN	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
(pzioni per notifica UFI. EuPCS e PCN			i xi
File	Modifica Guida in linea (49.4.27)			
_	/			
	I <u>FI:</u> Adottare UFI da formulazioni, se queste si	no composte al 100% da queste altre formulazioni 🔳	.	
	Varianti: Per ogni variante un UFI div	arso 🛛 Notifiche PCN separate per partita IVA, se	vengono utilizzate diverse ditte nelle varianti 🛛 🕷	
	Calcolare separatamente, a	iche se non e stata insenta alcuna partita IVA dell'azienda	a e l'EUPCS e identico IX	
	Ivon ficalcolare automaticamente i UHI dop	o modifiche j (Le modifiche nelle formulazioni saranno) nievate nuovamente solo dopo la revoca di questo divieto generalej	
		in pencolose (_
	UPCS: Allocazione Contrassegno PC-A	RT-6, PC-CLN		
	Gruppi di codici PC-C	LN-16.3, PC-CLN-17		
	Allocazioni clienti		(solo var	ianti)
	¹⁰ Utilizzi previsti PC-C	LN-OTH ← Detergente		_
	" Codici PC PC28	→ PC-AIR-2, PC35 → PC-CLN-10.2		
	¹² Altrimenti, e se non è st	ato possibile identificare alcun numero dall'SDS F		
	¹⁰ Codici preferiti PC-CLN-14.1, PC-CLN-1	4.2	(affinché questi vengano emessi per prima sul titolo)	
	Dovranno essere emessi solo i codic	i preferiti 「 (per mantenere la lista corta)		
	Ordinamento nei titoli [Codice Adozione contrassegni / gruppi di a	ticolo		
-				
	Intifica PUN: Allocazione colon ai codici PUN			
	i ipi di imbailaggi prederiniti: Utilizza	re le specifiche solo per le varianti 🔎 (sostanze che no	on sono vananti vengono considerate come non impailatej	
	Solidi " Limita	busta 5 mg, pacchetto 2,5 g, tubo 1 n.a., erogatore 10	mL, busta 10 mg, busta 15 mg, IBL (conte	
		i steminantem 4 n.n., certetia 4 n.n., centenitem n.n.m.	entine / contaction a one CO I	
	Aeroso	herebels comy 4 s s	contentiture a gas ou L	
	L'impostazione Industria Commercia val	a per l'Industria 🕱 l'Commercia 💌		
L	c impostazione industria/commercio val			
		to Fact Fac		
		[+, Esc] <u>E</u> sc		

La confezione standard possono essere definite a seconda dello stato di aggregazione. Si può anche indicare che, queste specifiche vengano applicate solo alle varianti.

Durante la definizione delle specifiche per l'imballaggio, è possibile selezionare diversi **tipi di imballaggio** creando allocazioni con **unità** e **quantità**.

Spec	iffiche per lo stato d'aggregazione Solido										
Ċ			Lloità								
Atti	o Tipo d'imballaggio	Quantità	cm ^a	g	kg	T	mg	ml	m*	n.s.	t
Г	Il prodotto non è imballato.		88	1XX	X	88	88	88	88	88	iX
Г	filone				Γ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Γ
E	atomizzatore			Ē	Ē	Ē		Ē			Ē
Г	barile/tamburo				Ĺ						
Г	blister										
Г	bombola spray										
Г	borsa / sacchetto										
	bottiglia										
Г	box con esca										
Г	brocca										
×	busta	5/10/15					×	Γ			
Г	bustina di tè (il prodotto si diffonde attraverso il contenitore quando aggiunt										
Г	bustina solubile all'acqua										
Г	cesta										
	contenitore a pressione / contenitore a gas										
Г	contenitore di polvere di talco										
Г	damigiana							\square			
X	erogatore	10			×			Γ	Γ		
Г	fiala										
F	fragranza per la casa										
Г	IBC (contenitore di carico intermedio)										
Г	mattone										
F	pipetta										
Г	sacchetto										
Г	scatola										
X	scatola	2,5		×				Γ	Γ		
Г	secchio										
F	serbatoio										
Г	siringa										
Per i Non	nessaggio PCN è necessario utilizzare uno dei tipi di imballaggio sopra indicat ni è alcuna obiezione indicare tutti i tipi e formati di imballaggi, in quanto è imlev	i. vante ai fini del messaggio PCN come il prodotto viene vendo	to.						1		

Indicazione manuale dei motivi di modifica: – Se il dossier è già stato creato o trasmesso e si deve redarre uno nuovo, ChemGes determina automaticamente la causa legittima per la modifica di questa notifica. Se si desidera creare una nuova notifica per un altro motivo, è anche possibile specificarne il motivo manualmente. Se ChemGes non è stato in grado di determinare una causa e non è stato fornito alcun motivo manualmente, viene visualizzato il seguente messaggio di errore, poiché l'ECHA non accetta le notofiche di modifica senza indicare un motivo.



<u>Nota</u>: nel campo **Directory** nella quale archiviare viene mostrata la directory, nella quale verrà generata la notifica (la directory di emissione standard è la cartella "export" che si trova nella directory del programma). Se l'opzione **Aprire la directory di emissione automaticamente dopo la creazione del file** è attivata, sarà indicato un messaggio dopo che la generazione della notifica è avvenuta con successo, dopodiché si aprirà automaticamente la directory di emissione.

¹⁰ Directory nella quale archiviar	C:\INFOMAPPE_CHEM\export		
¹¹ Aprire la directory di emissione	automaticamente dopo la creazione del file		
PCN 2 d			
	[Esc] <u>E</u> sc	[F9] Programmi di trasferimento PCN	

Nella maschera *Dati PCN* non sono presenti campi per dati specifici del prodotto, poiché questi vengono trasferiti direttamente dalle maschere della miscela o dalle schede di dati di sicurezza. In tutti i casi in cui ECHA specifica la propria terminologia o il contenuto del campo (ad esempio, i colori del prodotto), ChemGes fornisce opzioni per convertire i dati esistenti in valori specifici dell'ECHA.

Le assegnazioni predefinite dei colori che abbiamo già creato possono essere modificate nella schermata *Impostazioni per la notifica UFI, EuPCS e PCN* facendo clic sul pulsante Allocazione colori ai codici PCN. È necessario assegnare manualmente i colori personalizzati che sono stati creati dall'utente, facendo clic sulla voce della colonna Frasi PCN allocate.

<u>چ</u>		_ 🗆 🗙
Eile I	Modifica Maschere per formulazione Gujda in linea (49.3.3)	
Masc	chera base Ricetta Dati fisico-chimici Incendiabilità Classificazioni specifiche nazionali Trasporto	
	1 Seveso III: Quantità limite: 2001 5001 Categorie: F2 P5c	
	Alleada XVII REACH (Recolamento sulle restrizioni): 3, 28, 48, 72	
	Codici rifuti 3 08 01 11* Caratteristiche dei rifuti HP3. HP4. HP5. HP6. HP7. HP10. HP13. HP14	
	Regolamento relativo ai detergenti: ⁶ Fragranza	
	Olio eterico	
	⁷ Colorante	
	* Prodotto cosmetico ai sensi del regolamento 1223/2009/CE 🔲 *Prodotto "Leave-on"	
	19 Regolamento sui biocidi:	
	Codice UFI e EUPCS: 11 Ditta Chemix GmbH 12 Contiene ingredienti sconosciuti	
	12 Codice UFI 3020-00VG-R003-25CY 5 14 EuPCS F	
	¹⁹ Notifica all'ECHA	
_	16 È disponibile la valutazione sulla sicurezza chimica	
	17 WGK (Classe di pericolosità per le acque) 2 5 🖨 🛈 d ⁴ 0	
	¹⁵ Lagerklasse (LGK) ai sensi del TRGS510 3	
	VbF A1 BetrSichV Liquido inflammabile	
	¹⁹ Il prodotto é regolato dall'allegato 2 della ChemVerbotsV 🖡	
	~ GISCODE (BG BAU) -	
=	²¹ ABM Z(1) Q = ²² MAL-Code 5-5 P Rifuto 56.503 P = ²⁴ Rifuto 08.01.11	ቍ
	23 Sostanze pericolose e quantità di sostanze pericolose 지 4: 200 리터 🖸 🖓	
	28 Sostanze pericolose soggette a controllo speciale	
	Rifluto 27 Designato 28 Posto di lavoro 29 Comunale 0	
	30 Prodotto da rivestmento 🕅 Valore COV: and 31 >291.8-<892.4 git 32 -42-450 % 33 Protettivo del legno	
	→ 228,7-892,4 g1	
	Q 242,05-560,1 %	
15.00		1 Caburata
[ESC	(c) <u>Childs</u> in Childs and Childs were consistent of the Childs and Child	j Sorvente
LCtu W	Nj ingrgalena del codice MAL [Ctri Aj ingrediena allegato XVII [Ctri Aj Numen di registrazione	

Per creare una notifica, è necessario generare o inserire un codice UFI e inserire un EUPCS.

÷			
<u>File</u> N	<u>4</u> odifica M <u>a</u> schere per fo	mulazione Guida in linea (<u>4</u> 9,4,25)	
Masche	era base Ricetta Dati fis	ico-chimici Incendiabilità Classificazioni specifiche nazionali Trasporto	
_			
	Courses III. Courses & Rocker		
1.00	Seveso III: jQuantita limite:	bood t, soudou t, Categoria: PSC	
	Codici official		
	Regolamento relativo ai dete	amenti: Erananza	
		Colorante	
	Prodotto cosmetico ai sensi	del regolamento 1223/2009/CE Prodotto "Leave-on"	
	" Regolamento sui biocidi:		
	Codice UFI e EUPCS:	Ditta Chemix GmbH	
	🔤 ംം 👘	Codice UFI KF00-W0FC-7006-40VT D KEUPCS PC-ART-6	
	" Notifica all'ECHA	A Registrazione Ditta	
	"È disponibile la valutazione	File Modifica Guida in linea (49:4-25)	
-	" WGK (Classe di pericolositi		
	" Lagerklasse (LGK) ai sensi	Nome Chemix GmbH *	
	VbF AI BetrSic	Partita IVA ATU12346678 *	
	Il prodotto è regolato dall'alle	Indirizzo 1 Chemixstrasse 17	
	" GISCode (BG BAU) -	1 Indirizzo 2	
_		CAP 5020 * Ort Salzburg *	
_	ABM [2(1) 🔍 📲	Paese A Austria ^	~ ~
342	🧉 Sostanze pericolose e q	E-Wall info@cnemix.at	
	Sostanze pericolose sog	1999/010 0043/862/21 22 23	
	Rifiuto 🦈 Designato	UUID bc7059fc-d2b7-4d97-b84e-6411409a0bd2 ^ P	
	1	"Ditta standard 🔲 (impostazione predefinita)	
	Prodotto da rivestimento 🖡	Protettivo del legno 🗖	
		^ queste informazioni sono necessarie	
		[Esc] Esc [Alt Canc] Cancella	
[Esc]	Chiudi [Ctrl F4] Calcolo	[Ctrl A] Ingredienti ABM [Ctrl	S] Solvente
[Ctrl M]	Ingredienti del codice MAL [C	trl X] Ingredienti allegato XVII [Ctrl R] Numeri di registrazione	

Dopo aver inserito tutti i dati richiesti, è possibile creare la notifica PCN facendo clic sul pulsante **PCN** nella maschera *Dati PCN*.

le 🔶	
Elle Modifica Maschere per formulazione Guida in linea (49.3.3)	
Maschera base Ricetta Dati fisico-chimici Incendiabilità Classificazioni specifiche nazionali Trasporto	
Seveso III: Quantità limite: 200 t, 500 t, Categorie: E2, P5c	
² Allegato XVII REACH (Regolamento sulle restrizioni): 3, 28, 48, 72	
Codici rifiuti ³ 08 01 11* Coratteristiche dei rifiuti HP3, HP4	HP5, HP6, HP7, HP10, HP13, HP14
Regolamento relativo ai detergenti: ⁶ Fragranza	
⁶ Olio eterico	
7 Colorante	
Prodotto cosmetico ai sensi del regolamento 1223/2009/CE Prodotto "Leave-on"	ssier PCN
10 Regolamento sui biocidi: Inizializzazion	e
Codice UFI e EUPCS: 11 Ditta Chemix GmbH Verifica dei di	ati
PON 2 4 Codice UFI 3020-00VG-R003-25CY 5 14 EuPCS F Posizione di I	nercato (1,000) 34
Determinare	a lingua della notifica
Generazione Generazione	documento"DOSSIERCLP_PCN"
Ele Modifica Guida in linea (49.3.3) Generazione	documento"LEGAL_ENTITY" 1234567890
Generazione	documento"MIXTURE" 1234567890
(viene generato alla prima nonfici Generazione	documento"CONTACT" 1234567890 nto)
² Contatto in caso d'emergenza Dr. Johann Schmid (Chemix GmbH) (questa informazione è n/ Generazione	documento"CONTACT" 1234567890 e
Generazione	documento"MixtureComposition" 1234567890
* Posizionamento nei mercato In conformita con le versioni create delle SDS in formato UE dei paesi Generazione	documento"SUBSTANCE" 1234567890 / 25068-38-6
f Imballaggio II prodotto non è imballato Generazione	documento"REFERENCE_SUBSTANCE" 25068-38-6
Generazione	documento"Ghs" 25068-38-6
Indicazione manuale dei motivi per la modifica: Generazione	documento"SUBSTANCE" 1234567890 / 108-88-3/1
Modifica significante della ricetta Generazione	documento"REFERENCE_SUBSTANCE" 108-88-3/1
Classificazione cambiata Generazione	documento"Ghs" 108-88-3/1
Identificatore del prodotto cambiato Generazione	documento"SUBSTANCE" 1234567890 / 141-78-6
* Sono disponibili nuove informazioni tossicologiche Generazione	documento"REFERENCE_SUBSTANCE" 141-78-6
10 Directory nella quale archiviare C:\INFOMAPPE_CHEM\export Generazione	documento"Ghs" 141-78-6
11 Aprire la directory di emissione automaticamente dopo la creazione del file 🕱 Generazione	documento"SUBSTANCE" 1234567890 / 78-92-2
Generazione	documento"REFERENCE_SUBSTANCE" 78-92-2
Generazione	documento"Ghs" 78-92-2
Eecl Fec Fec Fec	documento"SUBSTANCE" 1234567890 / 67-63-0
[EGenerazione	documento"REFERENCE_SUBSTANCE" 67-63-0
[Ctrl M] Ingredienti del codice MAL [Ctrl X] Ingredienti allegato XVII [Ctrl R] Numeri di registrazione Generazione	documento"Ghs" 67-63-0

Quando si crea un messaggio PCN dalla sostanza principale o dalla variante, questo messaggio contiene la sostanza principale e le sue rispettive varianti. Per disabilitare questa impostazione predefinita, si prega di

attivare la voce Notifiche PCN separate per partita IVA, se vengono utilizzate diverse ditte nelle varianti (ctrl 4 Impostazioni – Impostazioni per il programma – Impostazioni per la notifica UFI, EuPCS e PCN). Se questo elemento è attivato, viene creata una notifica separata per ogni variante per la quale è stato inserito una partita IVA diverso dalla sostanza principale. Tutte le varianti che hanno la stessa partita IVA della sostanza principale rimangono contenute nella notifica della sostanza principale.

🚸 Opzioni p	er notifica UF	FI, EuPCS e PCN	
<u>File M</u> odifica	Gu <u>i</u> da in line	a (<u>49</u> ,4,27)	
LIEI	Adottare LIEL da	a formulazioni, se queste sono composte al 100% da queste altre formulazioni. 🕱	
<u>0</u>	Varianti: "P	er ogni variante un UFI diverso 🕱 Notifiche PCN separate per partita IVA, se vengono utilizzate diverse ditte nelle varianti 💌	
	°0	alcolare separatamente, anche se non è stata inserita alcuna partita IVA dell'azienda e l'EUPCS è identico 🕱	
	Non ricalcolare	automaticamente l'UFI dopo modifiche 🔲 (Le modifiche nelle formulazioni saranno rilevate nuovamente solo dopo la revoca di questo divieto g	generale)
	Calcolare l'UFI :	anche per le formulazioni non pericolose 🕱	
EuPCS:	Allocazione	Contrassence PC-ART-6 PC-CI N	
	, modulione	Gruppi di codici PC-CLN-16.3, PC-CLN-17	
	2	Allocazioni clienti	(solo varianti)
		[™] Utilizzi previsti PC-CLN-OTH + Detergente	
		¹¹ Codici PC PC28 → PC-AIR-2, PC35 → PC-CLN-10.2	
		¹² Altrimenti, e se non è stato possibile identificare alcun numero dall'SDS F	
	¹ Codici preferiti	PC-CLN-14.1, PC-CLN-14.2 (affinché questi vengano emessi per prima sul titolo)	
	" Dovranno	essere emessi solo i codici preferiti 🧧 (per mantenere la lista corta)	
	¹⁶ Ordinamer	nto nei titoli Codice	
	Adozione	e contrassegni / gruppi di articolo	
Notifica PC	N: Allocazione	colori ai codici PCN	
	Tipi di imballa	aggi predefiniti: 👘 Utilizzare le specifiche solo per le varianti 🕱 (Sostanze che non sono varianti vengono considerate come non imballate) 🛛	
		Solidi busta 5 mg, pacchetto 2,5 g, tubo 1 n.a., erogatore 10 mL, busta 10 mg, busta 15 mg, IBC (conte	
		Liquidi bottiglia 10 mL, brocca 1 n.a.	
		Aerosoli atomizzatore 1 n.a., serbatoio 1 n.a., contenitore a pressione / contenitore a gas 60 L	
		²⁰ Gas bombola spray 1 n.a.	
	L'impostazion	e Industria/Commercio vale per 👘 Industria 🕱 🖤 Commercio 🕱	
		[4, Esc] <u>E</u> sc	

In alternativa, è possibile selezionare dalle impostazioni della variante prima di creare una notifica, se questa dovrà essere creata per il *Prodotto principale con tutte le variante associate*, per il *Prodotto principale e solo quelle varianti, che hanno la stessa partita IVA* oppure *solo per la variante selezionata*. L'impostazione effettuata per la variante al momento della creazione della notifica (vedere la schermata successiva) ha la precedenza sulle impostazioni nella maschera **Opzioni per la notifica UFI, EuPCS e PCN**.

🔶 Rilevamento variante		
Eile Modifica Guida in linea (49.4.27)		
Numero di articolo 33333		
Denominazione Variante 1 - miscela		
Ditta nell'SDS 3 Adressa		
Tel/fax Email		
1		
Partita IVA DE123406789		
5UFI 4S20-C0UR-E00E-0635 5 EUPO	CS PC-ART-6	©\$¢ € €
📀 Dati PCN		×
Eile Modifica Guida in linea (49,4,27)		
Posizionamento di mercato In conformità alla defin	izione nella formulazione	
[•] Imballaggio bombola spray 1 n.a.		
Indicare manualmente le ragioni per la modifica:		
Modifica significante della ricetta		
Classificazione cambiata	2	
Identificatore del prodotto cambiato		
"Sono disponibili nuove informazioni tossicologiche		
Directory nella quale archiviare C:\CHEMWIN\exp	ort	
[•] Aprire la directory di emissione automaticamente do	po la creazione del file 🕱	
Notifica PCN per la sost	anza principale e tutte le varianti	
Notifica PCN per la sostanza principale	e tutte le varianti con questo numero fiscale (IVA)	
Notifica PCN s	olo per questa variante	
Numeri PCN Generale c3a4ab13-b	baf-4e49-a3eb-8ca2cc842a53	
" Per questa variante		
[Esc] Esc	[F7] Controllo	[F9] Programmi di trasferimento PCN

MiM:

Una **MiM** (miscela in miscela) è una formulazione che è ingrediente di un'altra formulazione (in ChemGes denominata precursore). Poiché con la notifica UFI è necessario indicare tutti gli ingredienti di un preparato, a volte si verificano situazioni, purtroppo, nelle quali non si riesce a ricevere dal fornitore la composizione esatta degli ingredienti della MiM. Per tali situazioni il legislatore propone due diverse opzioni:

- 1. Se questa MiM ha il proprio codice UFI, questo può essere specificato al posto degli ingredienti sconosciuti della MiM.
- 2. Se non si dispone di un codice UFI per la MiM, è possibile aggiungere alla notifica l'SDS della MiM. Il legislatore descrive questa opzione come veramente l'ultima assoluta, se non si può fare altro.

<u>Quello che qui è importante</u>, è che è assolutamente necessario essere in grado di dimostrare che state cercando di ottenere dal fornitore i dati rilevanti e che scegliendo una di queste due opzioni molto probabilmente farà sì che le autorità vi contatteranno per assicurarsi che avete fatto tutto il possibile per ottenere questi dati. Comunque sia, ci si può aspettare visite da parte delle autorità ufficiali.

In ChemGes si può attivare questa opzione con l'impostazione **Contiene ingredienti sconosciuti**. Se questa impostazione è attiva, vengono emessi per questa sostanza MiM tutti gli ingredienti conosciuti e il codice UFI nell'SDS della formulazione che lo contiene.

10 Regolamento sui biocidi:					
Codice UFI e EUPCS:	11 Ditta	DR Software GmbH			12 Contiene ingredienti sconosciuti 🕱
🤨 🖉 👘	13 Codice UFI	6AC1-W093-800C-XNG7 5	14 EuPCS	PC-CLN-14.1	
15 Notifica all'ECHA					

Se non esiste un codice UFI per questa MiM, verrà automaticamente emesso anche il PDF delll'SDS il quale è allegato a questa sostanza. In questo caso, l'autorità richiede di indicare informazioni sul fornitore di questa MiM. Questi dati possono essere inseriti in ChemGes nella schermata *Registrazione Ditta*.

💠 Registrazione Ditta
Eile Modifica Guida in linea (49.3.3)
¹ Nome DR Software GmbH * ² Partita IVA ATU20509000 *
³ Indirizzo 1 Großmittelstraße 32 *
4 Indirizzo 2
CAP 2601 * ⁶ Ort Sollenau *
7 Paese A Austria *
* E-Mail Info@dr-software.com * * Telefono (+43) 2628 / 61 900 * *0 UUID 3efbe3f7-c532-4ee9-9c19-073d96611bf9 *1 Dita standard IX (inpostazione predefinita) *
[Esc] <u>E</u> sc [Ait Canc] <u>C</u> ancella

Si può allegare un PDF ad una sostanza contenuta nella banca dati di ChemGes con la funzione [Alt] [F8] **Files PDF**. I file PDF pertinenti devono per prima essere memorizzati nella cartella PDF nella directory *CHEM / GEFDAT* oppure *CHEM/DATA*.

⁸ Classificazione DF	PD 🔀 Xi 🏪 N; R10-3	16/38-43-51/53-67; \$2-23-24/25-26-29/56-37-43h-46-51-57-60-64; Z2
Creazione -	Ultima modifica 10	0.07.2019 XY Ultima classificazione 10.07.2019 XY
[Ctd I] Stato nell'inventario	[Alt E8] Files PDE (2)	[E10] Classifica formulaz [E0] Testi [Alt E3] Varianti (4) [0 E3] Cambia varianta [Rad 1] Quozienti
[eth e] state heimventane		

Per ogni PDF è possibile definire la lingua e il Paese e se si tratta di un MiM per la notifica PCN. Questo assicura che il PDF sia automaticamente parte della propria notifica, nel caso che l'opzione **Contiene ingredienti sconosciuti** è attivata nella schermata delle *Classificazioni specifiche nazionali* (vedi seconda immagine sotto).

< Gestione form 🔶 Schede di dati d	li sicurezza				
<u>Eile M</u> odifica Ma Eile Modifica Guid	a in linea (<u>4</u> 9.2.0	0.1)			
Maschera base 🗋	000 - #				
Nome dei file jiviliv	sus.par				
Lingua ENG	glese	(necessaria per l	e SDS MiM per il	PCN)	
Ricetta 1.000 Paese GB G	ran Bretagna	(opzionale per il	PCN)		
SDS MiM per il PC					
N. d'articolo 123 SDO Will per la C	- <u>1</u> -				
6 Classificazio Commento					
Pericolo					
2.6/2; Flam. Liq. 2					
Pericolo '					
3.1/3; Aoute Tox. 5					
2 40 M Are Tour 4	r 1	t d Maria		Neb Course Courselles	1
S:107; Asp. Tox. 1 [Esc]	Esc	[4] <u>Uisuai</u>	zzare	[Alt Canc] Cancella	
Schede di dati di sicurezza		a o al reto, via al esposi		IATA: 4 6.1	
File Modifica Guida in linea (49.2.0	0.1)			GrImb: II, UN: 1992	
Nome del file	Lingua	Paese SDS M	iM per il PCN		
Nuova allocazione					NEPA
MiM SDS	Inglese 🔡	🖁 Gran Bretagna	X		
sd1234567890Solution_résineuse_X_50_	FR)			🖬 B2, D1B, D2A	
			L.	00 00 00 00 00 00 00 00 00	7 💛
			10	-20-20/00-00-07-401-40-01-02-5	
[Esc] Esc		[1-3] Selezione		,	
[Ctrl L] Stato nell'inventario [Alt F8] Files PDI	⁻ (4) [F10] <u>C</u> lassi	ifica formulaz. [F9]	Testi [Alt F3]	Varianti (6) 🕴 [11 F3] Cam <u>b</u> ia varian	te [F5] IA
[Pag 4] Quozienti [F6] Etichetta [F8]	SDS [F7] Tremca	rd [] Pag. succ. [0	Ctrl T] Val <u>o</u> ri tossi	cologici [Ctrl X] Bloccaggio [Al	t F11] Memo

\diamond								
Eile N	Modifica Maschere per formulazione Guida in linea (49.3.3)							
Maschera base Ricetta Dati fisico-chimici Incendiabilitá Classificazioni specifiche nazionali Trasporto								
\odot	1 Seveso III: Quantità limite: 50 t, 200 t, Categorie: H2, E2, P5c							
	² Allegato XVII REACH (Regolamento sulle restrizioni): 3, 48							
	Codici rifiuti 3 08 01 11* Caratteristiche dei rifiuti HP3, HP4, HP5, HP6, HP10, HP13, HP14							
	Regolamento relativo ai detergenti: *Fragranza 🔀							
	⁶ Olio eterico							
	⁷ Colorante							
	* Prodotto cosmetico ai sensi del regolamento 1223/2009/CE 🔲 * Prodotto "Leave-on"							
	10 Regolamento sui biocidi:							
	Codice UFI e EUPCS: 11 Ditta DR Software GmbH 12 Contiene ingredienti sconosciuti 🕅							
	13 Codice UFI 02C1-D06W-A00V-YMR1 ℃ 14 EuPCS PC-CLN-14.1							
	18 Notifica all'ECHA							

Informazioni utili aggiuntive:

• Nella maschera delle variabili è possibile creare Posizionamenti di mercato oppure imballaggi alternativi nei campi della maschera Dati PCN:

Gestione	varianti							_ 🗆 ×	1
File Modifica Guida in linea (49.3.3)								1	
Lingua: Italian	o Cambia lingua								
Numero	Deseminantina		Nome e ledisinne ditte	Gruppo di	Denominazione	Contonuto		EU	
di articolo	Denominazione	Ditta	Nome e Indinzzo ditta	articolo	del gruppo di articolo	Contenuto	F	PCS	
1234567890	Soluzione di resine X 50					cartridge	×	X D/E	
•	±						×	×	
123456	Prod. interm. 1	8	Company C+Address	WGK	Changes to WHC Ger	bottle	X	X D/E	
·34567811	F 🔶 Rilevamento variante								
ABCD	F <u>E</u> ile <u>M</u> odifica Gu <u>i</u> da in linea (<u>4</u> 9.3.3)								
	¹ Numero di articolo 123456								
	² Denominazione Prod. interm. 1								
	Ditta pell'SDS 8 Company C	_							
	Address C								
	Tel / Fax								
	info@companyC	com							
UFI e EuPCS									
		_							
(F	* Partita IVA DE123457890								
	* UFI 7V00-70P0-P00H-FRJS	e	EUPCS PC-CLN-14	1	PC8/ 2 c	P o			
⁷ Gruppo di articolo Cha bottle									
Contacuto (ner la política al RID)									
(per la notica al bity)									
		Escl	Esc		[Alt Canc] Cancel	a	1		
]			par carroj <u>c</u> arrosi	-			

Nota: non fa alcuna differenza se la creazione della notifica PCN avviene nella variante o nella miscela stessa. La notifica contiene sia i dati del prodotto che le sue varianti.

 Le notifiche in forma breve sono consentite solo per quelle miscele destinate all'uso industriale. Nella maschera *Dati fisici*, la destinazione può essere impostata di conseguenza ("pubblico" o "industria o commercio"). Nella schermata *Impostazioni per la notifica UFI, EuPCS e PCN*, invece, ai fini delle notifiche PCN, è possibile specificare in dettaglio se la destinazione dovrà essere per "Industria" e/o "Commercio".

¥alori fisici e informaz	zioni generali		
ile <u>M</u> odifica M <u>a</u> schere p	er formulazione Guida in linea (4	19.4.16)	
Maschera base Ricetta D	Jati fisico-chimici I Incendiabilita	Classificazioni specifiche nazionali Trasporto	
Stato di aggregazione	liquido	Destinazione/Impiego: Domestico 💌	
² Punto d'infiammabilità	-1 °C 🖱	Industria e/o commercio 🕱	
^a Punto d'ebollizione	sconosciuto °C 🖱	** Prodotto finito per il consumatore	
⁴ Punto di fusione	°C		
⁶ Miscibile o solubile in acqua	D D	" Prodotto viene applicato a spruzzo 🔲	
⁶ Densità	0,8461-0,88694 g/cm* 🖱	🦉 Il anadatta è in conferiene paracello in berebeletta con cu empatere a civillo. 🗖	
⁷ Densità apparente	10 kg/m* 🖱	Procesione V 9 nei equine	
" Valore pH		l'éamone : Estremamente informabile	
[®] Solidi	100 % 🖱	² Infiammabile	
" Sostanze infiammabili	96 % 🖻		
" Temperatura d'accensione	270 °C 🖱		
¹⁹ Calore di combustione	0 kJ/g 🖻		
Ontionen für LIFT EuPf	S und PCN-Meldung		
optionen für or i, eur e	is and ren richarding		1
PCN-Meldung: Zuordnung	Farben zu PCN-Codes	/	
Vorgaben für	die Verpackung: Vorgaben nur für V	/arianten verwenden 🕱 (Stoffe, die keine Varianten sind, werden als nicht verpackt betrachtet)	
	Feststoffe	nschlag 6 mg, Paket / Päckchen 2,6 g, Tube 1 n.a., Spender 10 mL, Umschlag 10 mg, Umschl	
	"Flüssigkeiren Fla	ische 10 mL, Kanne 1 n.a.	
	Aerosola Zer	rstäuber 1 n.a., Tank 1 n.a., Druckbehälter / Gasbehälter 60 L	
	Gas	rühdose 1 n.a.	
Einstellung Ir	ndustrie/Gewerbe gilt für 👘 Industrie 🗍	🕱 Gewerbe 🕱	
		L. Eccl Abbruch	
		(w. esel Approch	

Gli identificatori generici del prodotto "Fragranza", "Olio eterico" (profumo) e "Colorante", originariamente destinati al regolamento relativo ai detergenti, possono essere utilizzati anche per la notifica PCN per identificare gli ingredienti corrispondenti. Se l'opzione corrispondente è attivata, l'identificatore generico verrà utilizzato automaticamente, a condizione che non venga superata la quantità totale nella formula: 5% per la somma dei profumi e delle fragranze e del 25% per la somma dei coloranti. Queste opzioni sono disponibili nelle *impostazioni specifiche del Paese*:

<u>م</u>	_ 🗆 🗵
Ele Modifica Maschere per formulazione Guida in linea (49.3.3)	
Maschera base Ricetta Dati fisico-chimici Incendiabilitá Classificazioni specifiche nazionali Trasporto	
Seveso III: Quantità limite: 50 t. 200 t. Categorie: H2. E2. P5c	
Alexato XVII REACH (Recolamento sulle restrizioni) 3 48	
Contra della dalla 108 01.111	
Devicement relation of distances in Stransatz V	
Z Colombia	
10 Declamanta seris del regulariento 1223/2009/CE Producto Leave-on	
Codes LIEI SURVES. 11 Data DE Software Cabil. 12 Contens incredient accessoriet.	
Contente ingreduenta sconoscolar - Contente ingreduenta sconoscolar - Contente ingreduenta sconoscolar - Contente ingreduenta sconoscolar -	
Work (classes a) periodosina para della bolgas) 2	
19 Involatio à rendeta della Chemilettotel V	
21 ABM (4/2) 1 = 22 MAL Code (4.6) = 22 Difuto (55.503 + 0) = 24 Difuto (08.01.11)	- .
	~ ~
26 26 Sostanze pericolose e quantità di sostanze pericolose 71 4: 200 टांटा 600	
²⁸ Sostanze pericolose soggette a controllo speciale 유기화합물: 117	
Rifuto ²⁷ Designato ²⁸ Posto di lavoro ²⁹ Comunale d ²⁹ O	
²⁰ Prodotto da rivestimento 😿 Valore COV: and ³¹ 500.0 al ³² 50.00 % ³³ Protettivo del leano	
et 500.0 g/	
0 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
[Esc] Chiudi [Ctrl F4] Calcolo della WGK (D) [n F4] Stampa la documentazione sulla WGK [Ctrl W] Ingredienti WGK [Ctrl A] Ingredienti ABM [Ctrl A]	tri S] Solvente
Ctrl M] Ingredienti del codice MAL [Ctrl X] Ingregienti allegato XVII [Ctrl R] Numeri di registrazione	

• Se fate clic sull'icona del punto interrogativo, troverete maggiori informazioni sulle informazioni necessarie per creare il dossier PCN:

Codice UFI e EUPCS: ¹¹ Ditta DR Software GmbH	¹⁰ Directory nella quale archiviar ¹¹ Aprire la directory di emissione POR POR POR	e CNNFOMAPPE_CHEMvexport automaticamente dopo la creazione del file
		[Esc] <u>E</u> sc
🔶 Informazione		
Eile Modifica Guida in linea (49.3.3)		
Promoso par la creazione di un densiar PCN		
Si noti che per racioni di tempo i sequenti controlli vengono eseguiti so	lo per i requisiti minimi. Quando viene creato	il dossier PCN vengono eseguiti ulteriori controlli, generando ulteriori
messaggi di errore dovuti all'incompletezza.	o por requisit minimi. Quando vieno ereate	
Deve essere disponibile un codice UFI 🛷		
Le informazioni sulla ditta devono essere compilate completamente 🛷		
Non ci deve essere meno del 70% degli ingredienti nella ricetta 🛷		
Deve essere stato creato un'SDS per questo prodotto 🛷		
E possibile che l'ECHA mandi la seguente risposta:		
		ninidian del canto a consult FCUA. Ca si intende incisso il dessione est
conto dell'entità legale del dossier, controllare se sia necessario cambiare	entità giuridica	giundica dei vostro account ECHA. Se si intende inviare il dossier per
conto dei onita loguio dei desalor, controllare ae ala necessario cambare	onnu gunarou.	
Se ciò dovesse accadere, avete già ricevuto un UUID (= Entità legal	e) dall'ECHA. Poiché ChemGes non può	saperlo, copiare il proprio UUID nel campo UUID nella manutenzione
aziendale di ChemGes tramite copia + incolla.		
	OK	
	<u>×</u>	

• Con il pulsante F9 Programmi di trasferimento PCN si passa nei Programmi d'importazione e nei Programmi d'esportazione per le notifiche PCN.

💠 Dati PCN	
Ele Modifica Guida in linea (49.3.3)	
1 Numero DCN 267400ff 251a.4r60.81541482ab84e055	le notifiche di acciomamento)
Viene generalo alla prima norma automaticamente de enecessario per tutte	re notinene ar aggiornamento)
² Contatto in caso d'emergenza Dr. Johann Schmid (Chemix GmbH), Dr	3 Notifica in forma breve
⁴ Posizionamento nel mercato In conformità con le versioni create delle SDS in formato UE dei paesi	
⁵ Imballaggio Il prodotto non è imballato	
Indicazione manuale dei motivi per la modifica:	
6Modifica significante della ricetta	
⁷ Classificazione cambiata	
⁸ Identificatore del prodotto cambiato	
*Sono disponibili nuove informazioni tossicologiche 🔲	
10 Directory nella quale archiviare C/INFOMAPPE_CHEMexport	
11 Aprire la directory di emissione automaticamente dopo la creazione del file 🕱	
Programmi d'esponazione	
[Esc] Esc [F9] Programmi di trasferimento PCN	

