

Scheda tecnica di sicurezza-CE

11/07/2011 1 di 3

1. Identificazione della sostanza/preparazione e del produttore/rivenditore

Nome commerciale: **PROFESSIONAL CLEANER GIALLO**

Art. F3893 118 2

CSI NANOTECHNOLOGY Srl
Via M.Olivari, 2
41049 Sassuolo (MO) Italy
e-mail info@csinanotechnology.com
www.csinanotechnology.com
tel. +39 0536076574
fax. +39 05361851037

Telefono di Emergenza: Centro Antiveneni-Ospedale di Niguarda (MI) 02/66101029

2. IDENTIFICAZIONE DEI RISCHI

Identificazione dei rischi: Rischio di seri danni agli occhi;

Sintomi dati dall'uso del prodotto;

- Inalazione: Nessuno se usato nelle condizioni normali
- Contatto con la pelle: Nessuno se usato nelle condizioni normali
- Contatto con gli occhi: Nessuno se usato nelle condizioni normali
- Ingestione: Nessuno se usato nelle condizioni normali

3- COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Sostanze/Preparazione: Preparazione

Componenti: pericolosità del prodotto

Composizione Normativa (CE) No. 648/2004 del 31 Marzo 2004 sui detersivi

NORMATIVA (CE) No. 648/2004 of 31 Marzo 2004 sui detersivi

< 2,5% : - NTA (nitrilotriacetic acid) and salts thereof

2,5% - 7,5% : Non-ionic surfactants methylisothiazolinone, methylchlorisothiazolinone

Nome della sostanza	contenuto	CAS No	EC No	Annex No	CLASSIFICAZIONE
Alcohol (C12-14)EO(5-10)	<2,5 >7,5 %	68439-50-9	---	---	Xn; R22 Xi; R41 N; R50
N,N-bis(2-hydroxyethyl)oleamide	<0,5 >2,5 %	93-83-4	---	---	Xi; R38-41
2-aminoethanol	<0,5 >2,5 %	141-43-5	205-483-3	603-030-00-8	Xn; R20/21/22 C; R34
Nitrilotriacetic acid trisodium salt	<0,5 >2,5 %	5064-31-3	225-768-6	---	Xn; R22 Xi; R36

4- MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Inalazione: Non sono necessarie misure di primo soccorso

Contatto con la pelle: Non sono necessarie misure di primo soccorso

Contatto con gli occhi: In caso di contatto con gli occhi risciacquare immediatamente con abbondante acqua e consultare il medico

Ingestione: Se ingerito sciacquare la bocca con acqua (solo se il soggetto non ha perso conoscenza). Non indurre vomito

Informazioni generali : consultare il medico se si verificano irritazioni o reazioni indesiderate

5- MISURE ANTINCENDIO

Livello di infiammabilità: Questo prodotto non è infiammabile

Protezioni contro il fuoco: Estinguere il fuoco a distanza di sicurezza e da luogo protetto
Procedure speciali: Usare cautela nello spegnimento di qualsiasi fuoco causato da agenti chimici

6- PRECAUZIONI CONTRO FUORIUSCITE ACCIDENTALI

Precauzioni personali: Le aree contaminate potrebbero essere scivolose
Precauzioni ambientali: evitare l'immissione in fognature e acque pubbliche
Metodi di pulizia: Pulire subito tutti i contenitori usando materiale assorbente. Diluire i residui e le fuoriuscite

7- USO E CONSERVAZIONE

Protezione della persona: evitare tutte le esposizioni non necessarie. Assicurarsi di rimuoverlo immediatamente dagli occhi, dalla pelle e dai vestiti.
Conservazione: tenere fuori dalla portata dei bambini, assicurarsi che i contenitori siano ben chiusi
Non esporre a temperature troppo basse né ai raggi solari diretti.
Conservazione: lavare le mani e tutte le zone esposte con sapone delicato e acqua prima di mangiare, bere e fumare e quando si lascia il luogo di lavoro.

8- ESPOSIZIONE CONTROLLATA/PROTEZIONE DELLA PERSONA

Protezione della persona:
- protezione respiratoria: non è necessaria nessuna particolare precauzione quando si mantiene adeguata ventilazione;
- protezione della pelle: in normali condizioni d'uso non si raccomanda un equipaggiamento protettivo particolare per vestiti e pelle;
- protezione degli occhi: la protezione degli occhi è necessaria solo nel caso in cui il liquido potrebbe essere spruzzato o schizzato;
- ingestione: quando si usa il prodotto evitare di mangiare, bere o fumare.

9- PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE:

Stato fisico a 20°C : liquido
Colore: incolore
Odore: inodore
Valore pH: ± 9.3
Densità $\pm 1,00$ g/ml
Solubilità in acqua: completa
Flash point [°C] > 100

10- STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità e reattività: stabile in condizioni normali;
Fattori di rischio: nessuno se usato nelle condizioni normali;
Situazioni da evitare: temperature estremamente alte o estremamente basse, irradiazione solare diretta.

11- INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Informazioni di tossicità: rischio di danni seri agli occhi.

12- INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Informazioni sugli effetti sull'ambiente: nessun dato disponibile.
persistenza-degradabilità: i tensioattivi contenuti in questo preparato sono conformi ai criteri di biodegradabilità come da normativa (EC) numero 648/2004 sui detersivi. Dati a supporto di quanto sopra sono a disposizione delle autorità competenti degli Stati Membri e saranno resi disponibili a loro dietro richiesta diretta o dietro richiesta di un produttore di prodotti detersivi.

13- COLLOCAZIONE

Generale: riporre in modo sicuro secondo le normative locali/nazionali.

14- INFORMAZIONI DI TRASPORTO

Informazioni generali: non classificato.

15- INFORMAZIONI SULLE REGOLAMENTAZIONI

Simboli: nessuno

FraSI: S26: in caso di contatto con gli occhi sciacquare abbondantemente con acqua e consultare il medico

16- ALTRE INFORMAZIONI

Lista di fattori R rilevanti delle materie prime (sostanze principali):

R20/21/22: è nociva l'inalazione, il contatto con la pelle e se ingerito;

R22: nocivo se ingerito;

R34: causa bruciori;

R36: causa irritazione agli occhi;

R38: causa irritazione alla pelle;

R41: rischio di seri danni agli occhi;

R50: molto tossico per le parti liquide dell'organismo.

Riguardo a B52 Cleaner non sono necessarie prescrizioni particolari.

Questo prodotto è indicato per la rimozione di grasso e olio.

Forma e contenuti di questo documento sulla sicurezza seguono le direttive della Commissione europea 2001/58.

Esclusioni di Responsabilità: le informazioni contenute in questo documento sulla sicurezza sono state raccolte da fonti che si ritengono attendibili, tuttavia

sudette informazioni sono riportate senza alcuna garanzia, espressa o implicita, riguardo alla loro correttezza. Le condizioni o i metodi di informazione sono

riportati senza alcuna garanzia, espressa o implicita, riguardo alla loro correttezza. Le condizioni o i metodi di utilizzo, conservazione, collocazione del

prodotto sono oltre il nostro controllo e potrebbero essere oltre la nostra conoscenza. Per questa e altre ragioni non ci assumiamo responsabilità ed

espressamente rimandiamo la responsabilità per la perdita, i danni o le spese sostenute in qualsiasi modo connesse con l'utilizzo, la conservazione o la

collocazione del prodotto. Questo documento sulla sicurezza è stato preparato perché sia usato solo ed esclusivamente per questo prodotto. Se il prodotto viene

usato come componente in un altro prodotto, le informazioni contenute non possono essere applicabili.