

Data di emissione: 1 April, 2015

1. IDENTIFICAZIONE DEI MATERIALI E DEL FORNITORE

Nome del prodotto	Pastiglie detergenti per la pulizia delle macchine da caffè Necta
Codice	50579
Uso del prodotto	Pastiglie detergenti per la pulizia del sistema del latte e delle macchine da caffè
Nome dell'azienda	N&W Global Vending S.p.A.
Indirizzo	Via Roma 24, 24030 Valbrembo (BG), Italia
Telefono	+39 035 606111
Numero di emergenza	Australia 131 126, o contattate il Centro antiveleni locale

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione GHS Irritazione oculare, categoria 2

Termine di avvertenza **ATTENZIONE**

Indicazione di pericolo Provoca gravi irritazioni agli occhi

Precauzioni

Tenere lontano dalla portata dei bambini.
Lavarsi accuratamente le mani dopo essere entrati in contatto con il prodotto.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Risciacquare accuratamente con abbondante acqua per alcuni minuti. Rimuovere le lenti a contatto se è possibile farlo agevolmente. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione persiste consultare un medico.

Pittogrammi



3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Ingredienti	Nome	CAS	Proporzione
	Percarbonato di sodio	15630-89-4	10 - 25%
	Trisodio fosfato	7601-54-9	10 - 20%
	Acido adipico	124-04-9	10 - 20%
	Carbonato di sodio	497-19-8	< 10%
	Ingredienti definiti non pericolosi	Miscela	Percentuale

Nome del prodotto: Pastiglie detergenti per la pulizia di macchine per caffè Necta

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Ingestione	Se ingerito, NON indurre il vomito. Risciacquare la bocca con acqua immediatamente. Consultare un medico se l'irritazione persiste.
Contatto con gli occhi	In caso di contatto con gli occhi, tenere le palpebre aperte e risciacquare continuamente con acqua corrente. Se l'irritazione persiste, consultare un medico.
Contatto con la pelle	In caso di contatto con la pelle, risciacquare con acqua.
Inalazione	Uscire all'aria aperta. Se necessario consultare un medico.
Locali di primo soccorso	Stazioni per lavarsi gli occhi e docce di sicurezza dovrebbero essere disponibili nelle immediate vicinanze dell'area di lavoro.
Consulto medico	Trattare in base ai sintomi. Per consigli contattare il Centro antiveleni.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione	Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con l'ambiente circostante.
Rischi da combustione	Il materiale non brucia.
Precauzioni per gli addetti all'estinzione	Indossare indumenti anti-schizzo.
Hazchem	Non richiesto.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Procedure di emergenza	Impedire l'accesso a persone non autorizzate.
Bonifica	Non toccare o camminare su materiale accidentalmente versato. Recuperare le scorie non contaminate e collocare in contenitori per lo smaltimento. Recuperare il materiale di scarto in contenitori separati e smaltire tramite operatori autorizzati allo smaltimento. Utilizzare acqua per lavare eventuali residui dalla superficie.

7. MANIPOLAZIONE E CONSERVAZIONE

Manipolazione	Maneggiare con cura per evitare la formazione di polvere. Lavarsi le mani dopo l'uso.
Conservazione	Conservare in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato, al riparo dalla luce diretta del sole. Conservare nei contenitori originali con il tappo ben chiuso.

Nome del prodotto: Pastiglie detergenti per la pulizia di macchine per caffè Necta

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE PERSONALE

Standard di esposizione	Nessuno elencato per il prodotto.
Controlli tecnici	Assicurarsi che la ventilazione sia adeguata.
Equipaggiamento di protezione personale	Indossare guanti e occhiali di protezione se in grandi quantità.

9. PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Pastiglie bianche inodori.
Solubilità in acqua	Solubile
pH	8,3 (1% soluzione)
Punto di infiammabilità	Non infiammabile
Punto di fusione	Non disponibile
Punto di ebollizione	Non disponibile
Peso specifico	Non disponibile

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità	Stabile in condizioni normali.
Polimerizzazione pericolosa	Non avviene.
Condizioni da evitare	Umidità. Assicurarsi che le pastiglie siano conservate in recipienti sigillati.
Materiali incompatibili	Non mescolare con acidi.

Nome del prodotto: Pastiglie detergenti per la pulizia di macchine per caffè Necta**11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

Ingestione	L'ingestione può provocare nausea, irritazione gastrointestinale, dolore, irritazione della bocca e della gola.
Contatto con gli occhi	Il prodotto è irritante per gli occhi e provoca rossore e dolore.
Contatto con la pelle	Può causare secchezza e rossore se utilizzato a lungo o in caso di pelle sensibile.
Inalazione	Irritante del tratto respiratorio in caso di formazione di polvere
Effetti cronici	Il contatto ripetuto o prolungato con il prodotto può causare la rimozione del grasso naturale della pelle.
Dati tossicologici	Non disponibili per il prodotto.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Ecotossicità	Tutti i tensioattivi sono rapidamente biodegradabili. Evitare la contaminazione dei corsi d'acqua.
---------------------	---

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Rivolgersi all'autorità per lo smaltimento dei rifiuti. Smaltire tramite operatori autorizzati allo smaltimento. Assicurarsi che sia conforme a tutte le norme applicabili.

Il prodotto non è considerato pericoloso e può essere smaltito negli scarichi fognari. Non consentire l'immissione nei sistemi di raccolta dell'acqua piovana.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

No. UN	Non disponibile
Nome tecnico per il trasporto	Non disponibile
Codice Hazchem	Non disponibile
Classe	Non disponibile
Gruppo d'imballaggio	Non disponibile

Nome del prodotto: Pastiglie detergenti per la pulizia di macchine per caffè Necta

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Classificazione Pastiglie detergenti per la pulizia di macchine per caffè Necta sono un veleno allegato 5.
Direttiva sui detergenti EC648/2004: Percarbonato di sodio (candeggina ossigenata) >30%, Tensioattivi anionici <5%

16. ALTRE INFORMAZIONI

Punto di contatto N&W Global Vending +39 035 606111
Data di preparazione 19 marzo 2015