

Data di edizione: 10/10/07
Revisione n.: 00

Pagina 1 di 5

COD. 050-002S

1 - IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' PRODUTTRICE

1.1 Identificazione del preparato:

Nome commerciale: **VARI**

Codice commerciale:

Tipo di prodotto ed impiego: DETERGENTE ACIDO PER LA PULIZIA DEL WC

1.2 Responsabile immissione in commercio:

Fornitore: DASTY ITALIA SPA
VIA KENNEDY 28/B
24050 BAGNATICA (BG)
Tel.: 0039 035 6666411 Fax.: 0039 035 6666401
info@dastyitalia.it

1.3 Per emergenza:

Centro antiveneni di: OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDA
Piazza Ospedale Maggiore, 4
20162 MILANO
Tel.: 02/66101029

1.4 Confezione:

FLACONE PE-HD CAPACITA' 750 ml
TAPPO POLIPROPILENE

2 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Prodotto irritante per gli occhi, le vie respiratorie, la pelle.

3 - COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

3.1 Nome dei costituenti a norma REG. 648/2004/CE (per i prodotti da esso regolamentati) indicati nel range 0.2-5% / 5-15% / 15-30% / + 30%:

INF. 5% TENSIOATTIVI NON IONICI E CATIONICI
Altri componenti: PROFUMO

3.2 Nome delle sostanze, presenti in formula, considerate MOLTO TOSSICHE o TOSSICHE se presenti in percentuale + 0.1% salvo nel caso delle sostanze citate nell'allegato 1 della direttiva 67/548 CEE e successivi adeguamenti, loro classificazione e frasi R:

Nessuna

3.3 Nome delle sostanze classificate CORROSIVE, NOCIVE, IRRITANTI o PERICOLOSE PER L'AMBIENTE se presenti in percentuale +1%, salvo nel caso delle sostanze citate nell'allegato 1 della direttiva 67/548 CEE e successivi adeguamenti, loro classificazione e frasi R:

ACIDO CLORIDRICO - C CORROSIVO - R34 R37 – CAS N° 7647-01-0 – conc. $>10 \leq 25\%$

4 - MISURE DI PRONTO SOCCORSO

4.1 *Contatto con gli occhi:*

Provoca irritazione, arrossamento, lacrimazione, rischio di lesione corneale. Lavare abbondantemente con acqua a palpebra aperta per almeno 15 minuti.

Indispensabile visita oculistica immediata.

4.2 *Contatto con la pelle:*

Togliere gli indumenti contaminati, lavare immediatamente la cute con abbondante acqua corrente. Se il contatto e' esteso o persistono sintomi irritativi, e' necessaria una visita medica: il trattamento e' come per ustione da calore.

4.3 *Ingestione:*

Il prodotto e' caustico e richiede ricovero in ospedale. Se il paziente e' cosciente non somministrare nulla, solo eventualmente acqua. Se il paziente e' incosciente: slacciare gli indumenti e porlo sul fianco sinistro in posizione di sicurezza.

4.4 *Inalazione:*

Allontanare il soggetto dall'ambiente contaminato e trasportarlo all'aperto.
Se sintomi respiratori, controllo medico.

5 - MISURE ANTINCENDIO

5.1 *Mezzi di estinzione da utilizzare:*

Polvere chimica. Utilizzare acqua nebulizzata per abbattere i vapori.

5.2 *Mezzi di estinzione da non utilizzare:*

Nessuno in particolare

5.3 *Pericoli dei prodotti di combustione:*

I vapori non sono infiammabili e non sono esplosivi
i fumi generati dalla combustione sono molto irritanti per gli occhi, la pelle e le vie respiratorie.

5.4 Equipaggiamento speciale per gli addetti all'estinzione:

Protezione adeguata per le vie respiratorie (apparecchio filtrante con cartuccia per acidi).
Indumenti protettivi adatti, occhiali e guanti protettivi.

6 - MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

6.1 Precauzioni individuali:

Usare guanti, occhiali e indumenti protettivi.

6.2 Precauzioni ambientali:

Contenere la perdita, raccogliere il prodotto e smaltire in impianti autorizzati

6.3 Metodo di pulizia / accorgimenti:

Diluire immediatamente con forte eccesso d'acqua neutralizzando con carbonato di sodio o calce spenta. Eliminare materiali che possono innescare reazioni pericolose, tipo metalli, forti ossidanti, solfuri, basi forti.

7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 Manipolazione:

Usare guanti di gomma, occhiali di protezione.
Non mangiare , bere o fumare durante la manipolazione.

7.2 Stoccaggio:

Usare contenitori di materiale plastico. Conservare nel contenitore originale, ben chiuso, in luogo asciutto. Conservare fuori dalla portata dei bambini.
Evitare stoccaggi a temperature superiori a 40°C

7.3 Natura imballaggio:

Scatole di cartone

8 - CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 Informazioni generali

Attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate nel modo d'uso

8.2 Protezione respiratoria:

Non necessaria per il normale utilizzo

8.3 Protezione delle mani:

Indossare guanti di gomma

8.4 Protezione degli occhi:

Non necessaria per il normale utilizzo. Evitare il contatto diretto

8.5 Protezione della pelle:

Indossare guanti protettivi

8.6 Limiti di esposizione, ove esistono, delle sostanze contenute, elencate al punto 2.3:

Acido cloridrico sol 32%

TLV-TWA 5 ppm = mg/m³
 TLV –CEILING * 7.5 mg/m³

*limite riferito all'acido cloridrico anidro

9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- <i>Aspetto e colore:</i>	LIQUIDO POCO VISCOSO, VERDE
- <i>Odore:</i>	PUNGENTE, MENTA
- <i>pH a 20 C sul t.q.:</i>	< 1
- <i>Punto di fusione:</i>	< 0°C
- <i>Punto di ebollizione:</i>	> 100°C
- <i>Punto di infiammabilità:</i>	N.D.
- <i>Densità relativa:</i>	1.025 - 1.040
- <i>Solubilità in acqua:</i>	> 90%

10 - STABILITA' E REATTIVITA'**10.1 Condizioni da evitare:**

Stabile in condizioni normali. Evitare contatto con altri prodotti

10.2 Materie da evitare:

Metalli, basi forti, ossidanti, candeggina

10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi:

Sviluppa cloro a contatto con candeggina

11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non sono disponibili dati sperimentali, per cui gli effetti sulla salute sono rapportati alle caratteristiche di pericolosità dei componenti, in relazione alla loro concentrazione nel prodotto (vedi punto 2).

12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

I tensioattivi contenuti in questo formulato sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti nel regolamento sui detersivi n. 648/2004/CE.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative seguendo le dosi consigliate, evitando di disperdere il prodotto ed il contenitore nell'ambiente.

13 - CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Smaltire in discariche controllate

14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

14.1 Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto.

14.2 Precauzioni particolari:

Per il prodotto imballato e pallettizzato non sovrapporre assolutamente i pallets

15 - INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1 *Simbolo di pericolo:*



15.2 *Frasi R:* IRRITANTE PER GLI OCCHI, LE VIE RESPIRATORIE, LA PELLE

15.3 *Frasi S:* Contiene acido cloridrico 14% circa

Conservare fuori dalla portata dei bambini

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua.

Non ingerire

In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Non utilizzare insieme a candeggina, può emettere gas pericolosi

16 - ALTRE INFORMAZIONI

16.1 *Bibliografia:*

SCHEDE DI SICUREZZA MATERIE PRIME
DECRETO Min. San. 28/04/97 **E SUCCESSIVI AGGIORNAMENTI**
DIRETTIVA CEE 67/548 E SUCCESSIVE MODIFICHE
DIRETTIVA 1999/45/CE
DIRETTIVA 2001/58/CE
REGOLAMENTO 648/2004/CE
DIRETTIVA 2004/73/CE

16.2 *Significato delle frasi R riportate al punto 2:*

R 34 Provoca ustioni

R 37 Irritante per le vie respiratorie

16.3 Note: La presente versione risulta essere conforme a quanto prescritto dal REACH

L'informazione fornita su questa "SCHEDA DI SICUREZZA" corrisponde allo stato attuale della nostra conoscenza e della nostra esperienza del prodotto, e non è esaustiva. Si applica al prodotto tal quale, conforme alle specifiche. In caso di combinazioni o miscele, assicurarsi che nessun nuovo pericolo possa manifestarsi.

Essa non dispensa in nessun caso l'utilizzatore del prodotto dal rispettare l'insieme delle norme legislative, amministrative e di regolamentazione relative al prodotto, all'igiene e alla sicurezza del lavoro.