

SCHEMA INFORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA

043031 Multiuso spray e ricarica (2 in 1)
Versione : n° 1 (04/10/2005)
Revisione : n° 2 (01/10/2007)

1 - IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

Identificazione della sostanza o preparato:

Nome: Multiuso spray e ricarica
Codice del prodotto: 043031

Identificazione della società/impresa:

Ragione Sociale: Dasty Italia S.p.A. – Gruppo McBRIDE
Indirizzo: Via Kennedy, 28B 24060 Bagnatica (BG)
Telefono: +39 035 6666411 Fax:+39 035 6666401
info@dastyitalia.it

Per emergenza: OSPEDALE NIGUARDA CA' GRANDA
Piazza Ospedale Maggiore, 4
20162 MILANO
Tel.: 02/66101029

Utilizzazione della sostanza/preparato: detergente per superfici dure.

2 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Questo prodotto non è classificato infiammabile. Vedi le raccomandazioni relative agli altri prodotti presenti nel locale.
Questo preparato non è classificato pericoloso per la salute dalla direttiva 1999/45/CE.

3 - COMPOSIZIONE/ INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Descrizione delle frasi di rischio R citate nel paragrafo 3: vedi paragrafo 16.

Sostanze pericolose rappresentative:

(presente nel preparato ad una concentrazione sufficiente a conferirgli le caratteristiche di tossicologia che avrebbe allo stato puro al 100%).
Questo preparato non contiene sostanze pericolose di questa categoria.

Altre sostanze pericolose:

Non è presente alcuna sostanza di questa categoria.

Sostanze presenti ad una concentrazione inferiore alla soglia minima di pericolo:

CE	Nome	Simb.	R:	
200-578-6	ALCOOL ETILICO	Xi	11	0 <= x % < 2.5
225-878-4	PROPILENGLICOLE N-BUTILETERE	Xi	36/38	2.5 <= x % < 10

Altre sostanze con Valori Limite d'Esposizione:

Non è presente alcuna sostanza di questa categoria.

4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Come regola generale, in caso di dubbio o se i sintomi persistono, chiamare sempre un medico.
Non fare MAI ingerire nulla a una persona che ha perso conoscenza.

In caso d'esposizione per inalazione:

In caso d'inalazione di grosse quantità, trasportare il paziente all'aria aperta e tenerlo al caldo e a riposo.

In caso di schizzi o di contatto con gli occhi:

Lavare abbondantemente con acqua dolce e pulita per 15 minuti mantenendo le palpebre aperte.
Inviare il soggetto da un oftalmologo, in particolare se appare un rossore, un dolore o un disturbo della vista.

In caso di schizzi o di contatto con la pelle:

Togliere gli indumenti contaminati e lavare accuratamente la pelle con acqua e sapone o un detergente adatto.
NON adoperare solventi o diluenti.

In caso d'ingestione:

In caso d'ingestione, se la quantità è lieve (non più d'un sorso), sciacquare la bocca con acqua e consultare un medico.

In caso d'ingestione accidentale, chiamare un medico per valutare l'opportunità d'una sorveglianza e d'un trattamento ulteriore all'ospedale. Mostrargli l'etichetta.

5 - MISURE ANTINCENDIO

Non applicabile o non importante.

6 - PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni per le persone:

Consultare le misure di sicurezza riportate ai punti 7 e 8.

Precauzioni ambientali:

Contenere e raccogliere le fuoriuscite con materiali assorbenti non combustibili, per esempio: sabbia, terra, vermicolite, terra di diatomea in fusti per lo smaltimento dei rifiuti.

Impedire ogni penetrazione nelle fogne o nei corsi d'acqua.

7 - MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Le prescrizioni relative ai locali di stoccaggio sono applicabili alle officine dove viene utilizzato il prodotto.

Manipolazione:

Manipolare in zone ben ventilate.

Prevenzione degli incendi:

Vietare l'ingresso alle persone non autorizzate.

Attrezzature e procedure raccomandate:

Gli imballaggi aperti devono essere richiusi accuratamente e conservati in posizione verticale.

Immagazzinamento:

Il pavimento dei locali dovrà essere impermeabile e formare una vasca di ritenuta in modo che, in caso di versamento accidentale, il liquido non possa spandersi all'esterno.

8 - PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Utilizzare le attrezzature di protezione individuale secondo la Direttiva 89/686/CEE.

Misure d'ordine tecnico:

Assicurare un'adeguata ventilazione, se possibile con ventole di aspirazione sul posto di lavoro e tramite impianto centralizzato di aspirazione.

Il personale dovrà indossare indumenti di lavoro regolarmente lavati.

Se questa ventilazione non bastasse per mantenere la concentrazione dei vapori di solventi sotto i valori limiti d'esposizione, indossare apparecchiature respiratorie.

Protezione respiratoria:

Se i lavoratori sono esposti a concentrazioni maggiori dei limiti d'esposizione, essi devono indossare maschere adeguate e autorizzate.

Protezione delle mani:

Creme protettive possono essere adoperate per le parti esposte della pelle, ma non devono essere applicate dopo il contatto con il prodotto.

A causa dei solventi presenti, si raccomanda di utilizzare guanti di neoprene o di gomma nitrilica.

Protezione degli occhi e del viso:

Adoperare protezioni oculari studiate per le proiezioni di liquidi.

9 - PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Informazioni generali :

Stato fisico:

Liquido fluido blu chiaro.

Importanti informazioni, sulla salute umana, la sicurezza e l'ambiente :

pH della sostanza o del preparato:

basico debole.

Quando la misura del pH è possibile, il valore è:

± 10,0.

Punto/intervallo di ebollizione:

non precisato,

Intervallo del punto d'infiammabilità:

non precisato.

pressione del vapore:

Minore di 110kPa (1,10 bar).

Densità: ± 0,995.
Solubilità: Solubile.

Altre informazioni:

punto/intervallo di fusione: non precisato.
Temperatura d'auto-infiammabilità: non precisata.
punto/intervallo di decomposizione: non precisata.

10 - STABILITÀ E REATTIVITÀ

Se esposto a temperature alte, il preparato può liberare prodotti di decomposizione pericolosi, come il monossido e il biossido di carbonio, fumi, ossido d'azoto.

11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non è disponibile alcun dato sul preparato stesso.
Gli schizzi negli occhi possono provocare irritazioni e danni reversibili.

12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non è disponibile alcun dato ecologico sul preparato stesso.

13 - OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Rifiuti:

Riciclare o eliminare in conformità con le leggi in vigore, preferibilmente usando un collettore o un'impresa autorizzata.
Non contaminare il suolo o l'acqua con rifiuti, non procedere alla loro eliminazione nell'ambiente.

Imballaggi sporchi:

Svuotare completamente il recipiente. Conservare la (le) etichetta (e) sul recipiente.
Consegnare ad uno smaltitore autorizzato.

14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Esente dalla classifica e dall'etichettatura per il trasporto.

15 - INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Questo preparato è stato classificato in accordo con la Direttiva 1999/45/CE e suoi adeguamenti.
E' stato anche tenuto conto della direttiva 2004/73/CE la quale costituisce il 29° adeguamento della direttiva 67/548/CEE (Sostanze pericolose).
Questo preparato non è classificato pericoloso per la salute dalla direttiva 1999/45/CE.
Questo prodotto non è classificato infiammabile.

Pericoli particolari attribuiti al preparato e consigli di prudenza:

S 2 Conservare fuori dalla portata dei bambini.
S 26 En caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.
Non mischiare con altri prodotti.

16 - ALTRE INFORMAZIONI

Descrizioni delle frasi di rischio citate in forma abbreviata nel paragrafo 3:

R 11 Facilmente infiammabile.
R 36/38 Irritante per gli occhi e la pelle.

Poiché le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, le informazioni contenute nella presente scheda di sicurezza sono basate sulle nostre attuali conoscenze e sulle normative sia nazionali che comunitarie.

Il prodotto deve essere adoperato solo per gli usi di cui nella rubrica 1, salvo che vengano ottenute istruzioni scritte per usi diversi.

E' in ogni caso responsabilità dell'utilizzatore di adottare tutti i provvedimenti necessari per conformarsi alle leggi e alle normative locali.

Le informazioni contenute nella presente scheda costituiscono una descrizione delle esigenze relative alla sicurezza del nostro prodotto, ma non una garanzia delle sue proprietà.