



VPM GROUP S.R.L.
Sede legale e operativa:
via Alfeno Varo, 15/17 - 25020 Alfianello (BS)
Tel. 030/9305067 Fax 030/9936898

Email: info@vpmgroupsrl.com - Sito internet: www.vpm-group.com
Email tecnico competente: laboratorio@vpmgroupsrl.com

Rev. n. 2 del 22/04/2021

Scheda tecnica

DETER JOLLY - Detergente concentrato per motoseghe

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Detergente alcalino professionale altamente concentrato ad azione rapida per la pulizia di motoseghe ed attrezzature in genere ha eccezionale potere sgrassante e dissolvente dello sporco. Viene utilizzato come sgrassante universale e più nello specifico per pulire le varie attrezzature professionali da giardinaggio (motoseghe, tagliasiepi, tosaerba, motofalciatrici, forbici, coltelli, ecc.) dai vari residui di resina, lacche, grasso, morchie, incrostazioni e sporcizia in genere. Ideale per sgrassare parti metalliche, cuscinetti, boccole, perni ed accoppiamenti filettati, ottimo anche per la pulizia di carter, barre e catene di motoseghe ed elettroseghe, in quanto scioglie i vari depositi e residui resinosi.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido limpido
Colore: Verde smeraldo
Odore: Debole alcalino
pH: 14 +/- 0,5
Punto di fusione/punto di congelamento: < -3°C
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: > 100°C
Punto di infiammabilità: > 61°C
Infiammabilità (solidi, gas): Non infiammabile
Tensione di vapore: 23 hPa
Densità relativa: 1.160 +/- 0,02 gr/ml
Solubilità: In acqua
Idrosolubilità: Completa
Proprietà esplosive: Non esplosivo

APPLICAZIONI

Sgrassaggio e pulizia di parti meccaniche e plastiche.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

A seconda della tenacia dello sporco da trattare, diluire il prodotto con 1-3 parti di acqua (dal 50 al 25 %); per sporchi leggeri diluire al 5% in acqua.

Bagnare uniformemente con la soluzione ottenuta la superficie da trattare servendosi di un nebulizzatore o di una pistola a spruzzo, oppure con un pennello imbevuto strofinare la stessa.

Attendere circa 3/5 minuti, quindi utilizzare dell'aria compressa per asciugare direttamente la superficie oppure se possibile sciacquare con acqua e successivamente asciugare o con carta / panno o con aria.

In caso di sporco ostinato ripetere l'operazione o lasciare a bagno nella soluzione ottenuta il pezzo da trattare.

PRECAUZIONI D'USO

Questo prodotto non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente. È disponibile presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore in UE. Immagazzinare possibilmente al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto, tenere i fusti in posizione orizzontale e coprirli con coperchio per evitare infiltrazioni d'acqua. Non stoccare gli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole così come è bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo.

IMBALLAGGIO

Contattare l'ufficio commerciale.

CLASSIFICAZIONE

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:
GHS05



VPM GROUP S.R.L.
Sede legale e operativa:
via Alfeno Varo, 15/17 - 25020 Alfianello (BS)
Tel. 030/9305067 Fax 030/9936898

Email: info@vpmgroupsrl.com - Sito internet: www.vpm-group.com
Email tecnico competente: laboratorio@vpmgroupsrl.com

Rev. n. 2 del 22/04/2021

Scheda tecnica

DETER JOLLY - Detergente concentrato per motoseghe

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Skin Corr. 1, Eye Dam. 1

Codici di indicazioni di pericolo:
H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H318 - Provoca gravi lesioni oculari

Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

Numero ONU: 3266

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.