

Caparol AF Verdunner

Diluant special pentru reglarea vâscozității pentru Dupa-inn Nr.1, DupaMatt și produselor Capalac fără solvenți.



Descrierea produsului

Domeniu de aplicare	Caparol AF Verdunner este un diluant special utilizat pentru reglarea gradului de diluție, precum și pentru curățirea sculelor și uneltelor utilizate pentru lăcuiri și vopsiri cu produse Caparol alchidice.
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lichid incolor ■ Punct de fierbere: 169°C ■ Punct de aprindere: 46°C ■ Temperatura de aprindere > 200°C ■ Prag de explozie inferior: 0,5 Vol % ■ Prag de explozie superior: 7 Vol % ■ Acest produs conține (C9-C12): ■ Presiunea de vapori: 5 mbar la 20°C ■ Densitatea la 20°C: 0,75-0,79 g/cm³ ■ Puțin solubil în apă ■ Vâscozitatea cinematică: 10 sec ■ Conținut de solvent organic: 100 %
Liant	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hidrocarburi parafinice ■ Parafină (Petrol), normal C9-C12 ■ CAS: 64771-72-8 ■ EINECS: 265-233-4 ■ Xn; R 10-65-66 ■ >25 - 50% ■ Isoalkan(C9-C12) ■ CAS: 90622-57-4 ■ EINECS: 292-459-0 ■ Xn; R 10-65-66 ■ >25 - 50%
Ambalaj/Capacitate recipient	1 litru și 5 litrii
Depozitare	<p>Recipientul se depozitează la rece, în ambalajul original bine închis și etanșat ermetic, într-un loc bine aerisit și ventilat, ferit de surse de foc și de aprindere – Fumatul este interzis.</p> <p>Se va utiliza numai în zone bine ventilate.</p> <p>Temperatura de depozitare trebuie să fie de 5° - 20°C.</p> <p>Nu se va depozita în același loc cu acizi, baze sau agenți puternic oxidanți.</p>



Recomandări

Indicații de pericol/
Sfaturi de securitate
(valabil la data publicării)

Nociv. A nu se inhala vaporii produsului. Poate afecta plămâni în caz de înghițire. Se va evita contactul cu ochii sau pielea. În caz de înghițire, a nu se provoca vomă. Contactul repetat cu pielea, poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

Se va cere imediat sfatul medicului și i se va prezenta ambalajul sau eticheta produsului.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Se va utiliza echipament de protecție adecvat: mănuși și ochelari de protecție, îmbrăcăminte și încălțăminte de protecție.

În cazul deversării accidentale, se vor folosi materiale absorbante ca nisip, pământ.

A nu se deversa în ape, canalizare sau sol. Produsul este dăunător organismelor acvatice, poate avea efect dăunător pe termen lung în cazul deversării în ape.

Nu se va expune sub directă acțiune a razelor solare.

Se va feri de surse de căldură și de foc.

Concentrația maximă admisă de vapori:

Parafină: 200 ml/m³

Isoalkan: 200 ml/m³

R10- Produs inflamabil

R65- Prin ingestie, produsul poate afecta plămâni

R66- Contactul repetat al pielii cu produsul, poate cauza iritații ale pielii

Dezafectare

Numai ambalajul gol poate fi dat spre reciclare. Recipientul cu resturi de lichid va fi predat într-un loc special organizat pentru colectarea resturilor de produse inflamabile.

Inscripționări speciale

M017 Solvent

Alte informații

Vezi fișa de securitate a produsului

Asistență tehnică

În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea acestora din punct de vedere tehnic. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport care nu sunt enumerate în această informare tehnică, este necesară consultarea personalului nostru tehnic sau reprezentanții noștri comerciali. Suntem bucuroși să vă informăm în detaliu pentru fiecare obiectiv în parte.

Suport tehnic

☎ 0800.800.600

e-mail: tehnice@caparol.ro

Informații tehnice · Ediție: Iulie 2012

Aceste informații tehnice s-au editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și condițiile obiectivului, cumpărătorul/aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informații-vă privind actualitatea acestei fișe cu informații tehnice pe www.caparol.ro.