

SOLVODERM 1

Pastă pentru curățarea și spălarea mâinilor

Domenii de utilizare	<p>Produsul este destinat pentru curățirea și spălarea mâinilor murdare de uleiuri minerale, grăsimi minerale sau naturale precum și de rezidii de pulberi metalice.</p> <p>Se utilizează în atelierele de reparații auto sau alte ateliere de prelucrare a metalelor, în tipografii, în industria alimentară, în sistemul CFR etc.</p> <p>Este un produs de uz instituțional.</p>
Caracteristici tehnice performanțe	<p>Produsul este o pastă vâscoasă, omogenă, de culoare verzui și parfumată.</p> <p>Ingrediente: Conform: Regulamentului (CE) Nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului</p> <p>1,0 < C < 10,0 %</p> <ul style="list-style-type: none">• Alcool gras C12-14 polietoxilat (7EO), C12-14 Parenth -7• Pirofosfat de tetrapotasiu, CAS 7320-34-5, Tetrapotassium pyrophosphate• Alchil C10-14 benzensulfonat de sodiu, CAS 90194-45-9, Sodium dodecylbenzenesulfonate <p>C < 1 %</p> <ul style="list-style-type: none">• Conservant :<ul style="list-style-type: none">- Methylchloroisohtiazolinone: CAS 26172-55-4- Methylisothiazolinone: CAS 2682-20-4• Colorant : Brilliant blue CI: 42090• Parfum <p>Produsul conferă :</p> <ul style="list-style-type: none">• o bună putere de spălare a mâinilor unsoase, prin emulsionarea grăsimilor și prin îndepărtarea murdăriei printr-o ușoară abrazivitate• putere de degresare și de dispersie ridicată pentru a evita redepunerea murdăriei

	<ul style="list-style-type: none">• miros plăcut în timpul spălării• lipsă de efect neplăcut asupra mâinilor (abrazivitate redusă și pH neutru)
Instrucțiuni de utilizare	Mâinile în prealabil umezite se freacă pe toată suprafața cu 1-2 g produs. Progresiv se umețează și se freacă mâinile, după care se clătesc cu apă curgătoare. În cazul mâinilor foarte murdare se poate mări cantitatea de produs sau se poate repeta procedeul de spălare
Modul de prezentare	Produsul se ambalează în cutii de polietilenă de 500 ml, cu un conținut de 400 g \pm 1,5%, prevăzute cu capac de siguranță, în cutii de polietilenă de 1200 ml, cu un conținut de 1000 g \pm 1,5%, prevăzute cu mâner și capac de siguranță, respectiv în găleată de 3,5 litri, cu un conținut de 3000 g \pm 1,5% prevăzută cu mâner și închisă etanș cu capac de siguranță. Toate ambalajele sunt etichetate și marcate conform legii standardizării.
	Ambalajele individuale de 400 g sunt împachetate câte 12 buc, cele de 1000 g sunt împachetate câte 12 buc în cutii de carton, cele de 3000 g sunt împachetate câte 4 buc în cutii de carton, marcate și închise cu o bandă autoadezivă.
Condiții de depozitare	Produsul se păstrează în ambalajul original, intact, în depozite curate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare, departe de surse de foc deschis sau de încălzire, la temperaturi de 5-25°C. În spațiile de depozitare trebuie să se mențină perfectă curățenie prin

	<p>îndepărtarea promptă a oricărei scurgeri accidentale. Pe ambalaj va exista eticheta originală a producătorului și se vor respecta indicațiile de pe acesta.</p> <p>Pentru evitarea deteriorării ambalajelor, pe palete se depozitează una peste alta max.4 cutii de carton.</p>
Termen de valabilitate	1 an de la data fabricației, în condițiile de depozitare prescrise.
Transportul	Se realizează în ambalaje individuale sau în cutii de carton colective, fiind așezate cu capacul în sus, în mijloace de transport care să asigure integritatea produsului la consumator.
Protecția muncii	<p>Având în vedere prevederile Regulamentului (CE) nr 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008, articolul 61 (1), produsul (un amestec de substanțe), a fost clasificat după directive 67/548 CEE și 1999/45/CE , transpuse în legislația națională prin HG nr 1408/2008 și HG nr 937/2010. ca produs periculos, IRITANT</p> <div style="text-align: center;"><p>GHS05</p></div> <p>Fraze de pericol</p> <p>H318 Provoacă o iritare gravă a ochilor</p> <p>Fraze de precauție – intervenție</p> <p>P305 + P351 + P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU</p> <p>OCHII: Clățiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu</p>

	ușurință. Continuați să clătiți. P310 Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.
Protecția mediului înconjurător	Produsul este biodegradabil. Nu prezintă pericol pentru mediul înconjurător. La evacuarea apelor uzate rezultate din utilizarea acestui produs, vor fi respectate prevederile legislației în vigoare privind condițiile de evacuare ale acestor ape la canalizare.
Documente	Loturile de produse la livrare vor fi însoțite de buletin de analiză și declarație de conformitate prin care producătorul garantează realizarea produsului în conformitate cu standardul de firmă 015 / 2022 .
Relații și informații	Serviciul Desfacere: Tel. 0265-268942 Tel/fax 0265-268941 E-mail: office@solvochemikals.eu Internet: www.solvochemikals.eu

ADMINISTRATOR
BOD Attila ÁrpádELABORAT
ing. BOD Aladár
ing. SZURKOS GézaDATA
26.08.2022