



SALUBEX ALCALIN

Soluție pentru spălarea exterioară a vagoanelor

Domenii de utilizare	Produsul se utilizează pentru îndepărtarea manuală și mecanică a murdăriei de pe suprafața exterioară a vagoanelor de căi ferate.
Caracteristici tehnice performanțe	<p>Produsul este un lichid omogen, limpede până la slab opalescent, fără depuneri și impurități mecanice, cu miros caracteristic.</p> <p>Ingrediente: Conform: Regulamentului (CE) Nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului</p> <p>1<C<10%</p> <ul style="list-style-type: none">• Lauriletersulfat de sodiu CAS 68891-38-3, Sodium Laureth sulfat• Alcoolii C12-C14 etoxilați (raport molar medie 7mol EO),CAS 68439-50-9, C 12-14 Parenth-7• Alfa olefinsulfonat de sodiu ,CAS 68439-57-6, Sodium C14-C16 olefin sulfonate• 2-(2-butoxi)etanol, CAS 112-34-5, Butoxi-diglicol• Etilendiaminotetraacetat de tetrasodiu, CAS 64-02-8, Tetrasodium EDTA• Hidroxid de sodiu, CAS 1310-73-2, Sodium hydroxide, Natrii hydroxidum• Hidroxid de potasiu, CAS 1310-58-3, Potassium hydroxid, Kalii hydroxidum• Acid(1- hidroxietiliden)difosfonic, CAS 2809-21-4 Etidronic acid <p>0,1<C<1,0%</p> <ul style="list-style-type: none">• Ortofosfat de trisodiu, CAS-7601-54-9-0, Trisodium phosphate• Parfum: Citronellol, Linalol, Limonen, Hexyl Cinnamal <p>Produsul nu conține acid clorhidric! Produsul cu toate că are pH bazic nu atacă părțile componente ale vagoanelor.</p>
Instrucțiuni de utilizare	<p>Produsul se folosește diluat în proporție de la 1:50 până la 1:100.</p> <ul style="list-style-type: none">• <u>Spălarea manuală:</u> Soluția se aplică cu o perie pe suprafața exterioară a vagonului, se lasă 5-10 minute pentru acționare. După aceea se clătește cu apă. La diluarea și manipularea produsului concentrat, se utilizează echipament de protecție adecvat (Fișa tehnică de securitate).

	<ul style="list-style-type: none">• <u>Spălarea mecanică cu soluție sub presiune (nebulizator):</u> Soluția de spălare se obține prin diluarea soluției concentrate, după cum urmează: 0,5-1,5 litri de produs la 50 litri apă, în funcție de gradul de murdărie direct în rezervorul sub presiune. Soluția astfel preparată având concentrația finală de 1-3 %, va fi adusă pe suprafața vagonului sub formă de spumă la o presiune de 6-8 bari. După 1-2 minute de contact cu suprafața, se clătește cu un jet de apă sub presiune de la rețea.
Modul de prezentare	Produsul “SALUBEX ALCALIN” se ambalează în canistre de 5 litri \pm 1,5% prevăzute cu bușon de siguranță autosigilabil sau în butoaie de 20 kg \pm 1,5% sau de 60 kg \pm 1,5%, închise etanș și sigilate. Toate ambalajele vor fi etichetate și marcate conform legii standardizării.
	Ambalajele individuale de de 5 litri vor fi împachetate câte 4 buc în cutii de carton, marcate și închise cu o bandă autoadezivă.
Condiții de depozitare	Produsul se păstrează în spații închise, uscate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare, departe de surse de foc deschis sau de încălzire, la temperatura de 5-25 °C. Pentru evitarea deteriorării ambalajelor, pe palete se vor depozita una peste alta max. 4 cutii carton.
Termen de valabilitate	2 ani 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	<div style="text-align: center;"></div> <p>Cuvânt de avertizare: GHS05 Pericol GHS07 Avertisment</p> <p>Fraze de pericol: H290 Poate fi corosiv pentru metale H302 Nociv în caz de înghițire H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor H315 Provoacă iritarea pielii H317 Poate provoca reacție alergică a pielii H318 Provoacă leziuni oculare grave</p>

H332 Nociv în caz de inhalare

H412 Nociv pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată

Fraze de precauție - prevenire

P234 Păstrați numai în recipientul original

P260 Nu inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul,

P261 Evitați să inspirați pulberi/fum/gaz/particule lichide pulverizate/vapori/spray-ul

P264 Spălați-vă mâinile și fața bine, după utilizare.

P270 A nu se bea sau fuma în timpul utilizării produsului

P272 Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă

P273 Evitați dispersarea în mediu,

P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

Fraze de precauție - intervenție

P310 Sunați imediat la un **CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ** sau un medic.

P312 Sunați la un **CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ** sau un medic, dacă nu vă simțiți bine.

P321 Tratament specific, pentru neutralizarea acțiunii produsului.

P322 Măsuri specifice de curățare: spălare cu apă abundentă

P330 Clătiți gura

P362 Scoateți îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare

P363 Spălați îmbrăcămintea contaminată, înainte de reutilizare

P390 Absorbiți scurgerile de produs, pentru a nu afecta materialele din apropiere

P301+P312 ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE sunați la un **CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ** sau un medic, dacă nu vă simțiți bine

P301+P330+P331 ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: clătiți gura. Nu provocați vomă.

P302+P352 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA spălați cu mult săpun și apă

P303+P361+P353 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Clătiți pielea cu apă/faceți duș,

	<p>P304+P340 ÎN CAZ DE INHALARE: transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus, într-o poziție confortabilă pentru respirație,</p> <p>P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.</p> <p>P332+P313 În caz de iritare a pielii: consultați medicul</p> <p>P333+P313 În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul</p> <p>Fraze de precauție - depozitare</p> <p>P405 A se depozita sub cheie.</p> <p>P406 Depozitați într-un recipient rezistent la coroziune/recipient din metal cu dublură interioară rezistentă la coroziune</p> <p>Fraze de securitate - eliminare</p> <p>P501 Eliminați conținutul/recipientul: la depozitul de deșuri periculoase.</p>
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 145/2022 .
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
13.05.2022

