

CB90

Technický list 04/17 sk
Bežné čistenie, všetky povrchy

DEFINÍCIA

Neutrálny hydroalkoholický detergent, aniónová povrchovo aktívna látka, iónová povrchovo aktívna látka a synergent založený na odmasťovacom účinku.

URČENIE A ÚČINNOSŤ

Koncentrovaný čistiaci prostriedok s odmasťovacím účinkom a nízkou penivosťou pre akýkoľvek druh umývateľného povrchu. Kombinované pôsobenie povrchovo aktívnych látok a alkoholových rozpúšťadiel CB 90 uľahčuje odstraňovanie mastných povrchových nečistôt a nečistôt usadených v medzerách bez toho, aby sa zanechali zvyšky. Vďaka jeho neutrálnemu pH ho odporúčame na čistenie na konci práce pre odstránenie zvyškov po pokladaní a škárovaní pri povrchoch z materiálov, ktoré nie sú odolné voči kyslým čistiacim prostriedkom (napr. Bridlica, leštený mramor atď.). Môže sa tiež použiť na výkonné a odmasťovacie čistenie veľmi zničených a opotrebovaných povrchov (kuchyne, hostince, reštaurácie, vonkajšie povrchy) a odstránenie povrchovej časti poškodeného a zašpineného voskového ošetrovania. Zriedený sa môže použiť na časté čistenie povrchov terakotových, keramických, linoleových, gumových, laminátových, PVC a kamenných materiálov, aglomerátov a cementových kompozitov; jeho neutrálne pH a účinné zložky obsiahnuté vo vzorci zaisťujú neagresívny účinok detergentov, čo umožňuje povrchové odmastenie bez napadnutia voskovitých a ochranných zložiek ošetrovania.

CB 90 nezanecháva fľaky alebo odtlačky, s výnimkou sklenených plôch. Použitý riedený (<5%) nevyžaduje oplachovanie. Má príjemnú levanduľovú vôňu.

POUŽITIE


Bežné a častejšie čistenie:

Použite **CB 90** zriedený do 5%; pridajte polovicu pohára CB 90 do 2-3 litrov vody, naneste produkt na povrch a jemne utrite mäkkou handričkou / špongiou / mopom.

Mimoriadna údržba alebo silné odmastenie:

Použite **CB 90** čistý alebo zriedený na 20-50%; produkt natrite na povrch, počkajte niekoľko minút a dôkladne očistite kefou, drsnou hubkou alebo jednokotúčovým čistiacim strojom vybaveným stredne tvrdým diskom. Odstráňte prostriedok a napokon opláchnite veľkým množstvom čistej vody.

Výdatnosť: v závislosti od zriedenia a množstva znečistenia

<p>Chemicko-fyzické vlastnosti: pH (20 °C) čistý produkt: 8 hmotnosť (20 °C): 1.006 kg/l Skupenstvo: Homogénna kvapalina Farba: svetlá modrá Vôňa: levandula</p> <p>Balenie 1 liter PE fľaša, 12ks/krabica 5 litrov PE bandaska, 4ks/krabica 10 litrov PE bandaska</p>	<p>Nebezpečie</p> <p>Piktogram: </p> <p>Varovania: Pozor</p> <p>H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí</p> <p>P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P280 Noste ochranné rukavice / ochranný odev / ochranné okuliare / ochranu tváre P305+P351+P338 Ak v očiach: Na niekoľko minút opatrne opláchnite vodou. Odstráňte kontaktné šošovky, ak sú prítomné, a pokračujte v oplachu. P337+P313 Ak podráždenie očí pretrváva : Vyhľadajte lekársku pomoc / pozornosť.</p> <p>Zložky sú v súlade s nariadením ES č. 648/2004 Menej ako 5%: aniónové povrchovo aktívne látky, neiónové povrchovo aktívne látky, dvojsodná soľ EDTA, parfumy</p> <p>Podrobné informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov v súlade s nariadením EC 1907/2006 (REACH) a nariadením (ES) č. 1272/2008 (CLP)</p>
---	---

Spoločnosť Bel Chimica Srl zaručuje funkčnosť výrobku, to znamená, že je v súlade s vlastnosťami, ktoré sú uvedené v príslušnom technickom liste a na štítku na obale. Záruka sa nevzťahuje na aplikáciu a používanie výrobku, preto dodržiavanie správneho postupu je zodpovednosť používateľa. Okrem toho spoločnosť Bel Chimica Srl nie je zodpovedná za žiadne udalosti, ktoré sa môžu vyskytnúť pri/po použití materiálov ošetrovaných výrobkom, tretími stranami.