

NACASA Univerzální čistící prostředek Kat. č. 4010

Vlastnosti

NACASA je univerzální čistící prostředek na šetrné jemné čištění olejovaných, voskovaných, lazurovaných a lakovaných podlah, okenních rámu, dveří, dlaždic, dřeva, umělých hmot atd. Nezatěžuje pokožku a je biologicky rozložitelný. Neobsahuje chemické konzervační prostředky, chlór, čpavek a fosfáty.

Obsažené látky

Voda, aniontové tenzidy z kokosového oleje <5%, citral, koloid stříbra, chlorofyl.

Použití

NACASA Univerzální čistící prostředek se používá zásadně jen na mokré čištění. V případě potřeby se před použitím provede suché čištění. Pro mokré čištění výrobky firmy BIOFA se osvědčil tlakový rozprašovač. Rozředěný NACASA Univerzální čistící prostředek se nanese rozprašovačem, mopem nebo hadrem na podlahu, okenní rámy, dlaždice atp., poté se povrch setře a otře. Keramické povrchy po mokrému čištění otřít a osušit, jiné povrchy se pouze nechají oschnout. Při silném znečištění se NACASA Univerzální čistící prostředek používá neředěný přímo na čistěný povrch, poté se opláchne teplou vodou.

Spotřeba

Na 10 l vody 1/2 víčka (10 - 15 g). Při extrémním znečištění se lokálně používá neředěný prostředek. Při příliš vysokém obsahu NACASA Univerzálního čistícího prostředku může dojít k tvorbě pruhů na nátěru.

Skladování

V chladu, v dobře uzavřené nádobě. Chraňte před mrazem.

Balení

1l / 5l / 20 l PE nádoba (větší nádoby na zakázku).

Bezpečnostní upozornění

Uchovávejte mimo dosah dětí. Při vniknutí do očí okamžitě důkladně vypláchnout vlažnou vodou. Při požití okamžitě vyhledat lékaře.

Likvidace

Výrobek zcela spotřebovat. Vyprázdněné vyčištěné nádoby se likvidují dle místních zákonných předpisů!

GISCODE: GU 40 / čistící prostředek na údržbu, bez obsahu rozpouštědel

Kód dle katalogu odpadů: 20 01 30

Údaje a upozornění Technického listu jsou závazující. V případě, že se od těchto předpisů musíte odchýlit, kontaktujte předem technické oddělení firmy BIOFA. Všeobecné stavební technické předpisy je nutné dodržovat. Vydáním tohoto Technického listu ztrácí všechny dřívější údaje svou platnost.