

weber odmašťovač

koncentrovaný čisticí a odmašťovací prostředek



NP 200

Balení

1 l v PE obalu

Barva

V koncentrované formě mírně nažloutlý až bezbarvý.



SNADNÉ
POUŽITÍ

Nejdůležitější vlastnosti

- 3D čisticí efekt s vysokým účinkem
- zvyšuje přídržnost následných aplikací
- bez obsahu hydroxidů

Rady, tipy a doporučení

- Před aplikací doporučujeme na malé ploše vyzkoušet účinnost zvoleného poměru ředění.
- Očištěné a odmaštěné plochy je následně třeba důkladně omýt, u porézních materiálů je nezbytné důkladné vyschnutí podkladu před další aplikací.
- Oplach či vmytí lze provádět tlakovou i netlakovou vodou, případně vytřením.
- Ideální pro ředění a oplach je měkká voda o teplotě cca 40 °C.
- Používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky

Použití a definice výrobku

- Silně koncentrovaný, vodou ředitelný, odmašťovací prostředek vhodný i na silně znečištěné povrchy. Vhodný na čištění fasád, stavebních materiálů, ocelí, litiny, hliníku, plastu a skla.
- Ideální pro čištění a odstranění běžných nečistot včetně mastnoty rostlinného, živočišného a ropného původu, kromě silikonu, z různých typů povrchů včetně porézních.
- Přípravek je také vhodný k odstranění mastnot, tuků, olejů, maziv při běžných činnostech, jako je mytí jízdních kol a řetězů, motorů, grilů, varných desek, digestoří a další.
- Je vhodný pro ruční i strojní nízkotlaké i vysokotlaké čištění bez cirkulace, ponor nebo máčení či ultrazvuk.
- Možnost ředění vodou dle míry znečištění podkladu až 1:20 při zachování vysoké účinnosti.

Spotřeba

6–12 m²/l naředěného roztoku dle druhu podkladu, míry znečištění a způsobu aplikace

Složení/technická data

- Komplexní směs, moderních povrchově aktivních látek a aditiv.
- Alkalický (pH ≈ 11,5 pro koncentrát).

Podmínky pro zpracování

- Teplota podkladu a vzduchu musí být v rozmezí teplot +5 °C až +30 °C. Lze aplikovat za studena, zahřátí zvyšuje účinnost čištění.

Všeobecné požadavky na podklad

- Podklad musí být zbavený volných a špatně soudržných částic. Provádět můžeme čištění různých druhů podkladů v interiéru i exteriéru včetně starých nátěrů a kovových podkladů.

Nářadí

- Čisticí textilie, kartáč, nízkotlaké nebo vysokotlaké mycí zařízení.

Čištění

- Náradí, nádoby a nástroje je nutné **ihned** po použití očistit vodou.

Aplikace

- Koncentrát nebo roztok s doporučenou teplotou aplikujeme rovnoměrně na čišťenou plochu za pomoci vhodných pomůcek, necháme cca 6–8 minut působit a následným oplachem zajistíme důkladné omytí aplikovaného roztoku. Při vysokém znečištění je možné aplikaci prostředku opakovat, doporučujeme ale omýt po každé aplikaci.

Ředění

- Ředí se čistou, ideálně měkkou vodou dle potřeby až 1:20.
(funguje již při 5% roztoku)

Skladování

- 36 měsíců od data výroby v dobře uzavřených originálních obalech při teplotách od +5 °C do +25 °C. Chránit před mrazem a přímým slunečním zářením!

Bezpečnost práce

- Před započítím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech.
- Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Likvidace odpadů

- Postupujte podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.
- Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí.