

TG Floor Cleaner Power

Přípravek na čištění podlah



Popis:

Koncentrovaný, málo pěnivý, neparfemovaný, alkalický, silný čisticí prostředek na odstraňování minerálních nečistot.

Použití:

Díky svému specifickému složení (pomocí rozpouštědel) je přípravek velmi vhodný k odstraňování gumových stop a šmouh, minerálních olejů a tuků. Přípravek lze také použít jako bezpečný odstraňovač voskových a polymerových vrstev, stejně jako k čištění neupravených dřevěných podlah.

Návod k použití a dávkování:

Metoda mopu a kbelíku: Pro běžné znečištění použijte 10 ml přípravku na litr studené vody. V případě potřeby tuto vodu často vyměňujte. Při silném znečištění zvýšte dávku až na maximálně 50 ml přípravku na litr vody a opláchněte čistou vodou.

Odstraňování voskových a polymerových vrstev:

Použijte 100 ml přípravku na litr vody. Aplikujte mopem nebo jednokotoučovým strojem na plochu do 25 m² a nechte působit přibližně 20 minut. Při silném znečištění zvýšte dávku až na maximálně 200 ml přípravku na litr vody. **Pozor! Nenechte přípravek zaschnout.** Emulzi odstraňte vysavačem na mokré/suché vysávání a podlahu 1 až 2× opláchněte velkým množstvím čisté vody. Podlahu nechte vyschnout. Nyní lze aplikovat novou polymerovou emulzi. Po skončení práce nenechávejte přípravek ve stroji, hrozí rychlejší opotřebování pryžových těsnění.

Balení:

1× 10 l
1× 20 l

Technické parametry:

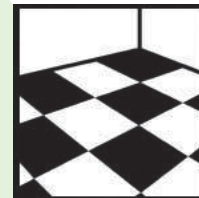
Barva: nažloutlá
Vůně: charakteristická
pH: 11,2

Bezpečnost a skladování:

Pro více informací o skladování, přepravě a bezpečnosti odkazujeme na bezpečnostní list.

Objednací kód:

TG3FCP/10 (balení 1× 10 l)
TG3FCP/20 (balení 1× 20 l)



Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Informace v tomto letáku představují aktuální stav našich technických znalostí a zkušeností, které nezávazně předáváme. Uvedené informace nezaručují žádné konkrétní vlastnosti nebo vhodnost výrobku pro konkrétní aplikaci. Informace o preventivních opatřeních, první pomoci a skladování výrobku jsou uvedeny v bezpečnostním listu. Odpovědnost uživatele není těmito pokyny zproštěna vzhledem k četnosti možných vlivů při nasazení našich výrobků v průběhu použití i při odpovídajících bezpečnostních opatřeních. Veškerá práva jsou vyhrazena.