

codex RZ 400 Universal Kraftreiniger

Silný čisticí prostředek na bázi vody pro domácnosti, do garáží a na staveniště

Oblast použití:

Velmi rychle a s velkou silou odstraňuje zbytky mastnot, olejů a usazeniny sazí na staveništích, v domácnostech a v garážích. Pro všechny omyvatelné povrchy z plastů, skla, kamene, keramiky a kovu. Mimořádně vhodný pro pečící a mikrovlnné trouby, sporákových plotýnek, zahradních grilů apod. Není vhodný pro akrylátové sklo.

Vhodný pro:

- ▶ všechny omyvatelné povrchy v kuchyni, garáži, zahradě a na staveništi

Výhody výrobku/vlastnosti:

- ▶ silný odstraňovač nečistot a mastnot
- ▶ široká oblast použití
- ▶ rychlá účinnost
- ▶ pro všechny omyvatelné povrchy

Technická data:

Druh obalu	láhev (PE)
Velikost balení	500 ml
Skladovatelnost	bez omezení
Barva	transparentní
Teplota při zpracování	18 – 30 °C
Pochozí	po zaschnutí
Hodnota pH	ca 11



codex RZ 400 Universal Kraftreiniger

Příprava:

Před použitím codex RZ 400 Universal Kraftreiniger podlahovinu důkladně zamést a odstraňte volné nečistoty. Zjistěte druh podlahoviny a v případě pochybností proveďte před započatím prací zkoušku na menší ploše.

Zpracování:

1. Znečištěné plochy a skvrny postříkejte. Nestříkejte na horké plochy.
2. Nechte krátce působit.
3. Po přiměřené době působení setřít savým hadrem.

Vydatnost: ca 50 použití

Důležitá upozornění:

- ▶ Originální balení je ve stabilním prostředí skladovatelné bez omezení
- ▶ Chránit před mrazem a velkými výkyvy teplot skladování. Otevřená balení opět dobře uzavřít.
- ▶ Nejlepší podmínky pro zpracování jsou mírná vlhkost vzduchu (ca 65%) a normální pokojová teplota (18-30 °C). Vyšší teplota a nižší vlhkost zkracují dobu schnutí.
- ▶ Nestříkat na horké plochy.
- ▶ Nepoužívat na akrylátové sklo.
- ▶ Při čištění větších ploch proveďte zkoušku na menší ploše.

Ochrana práce a životního prostředí:

Dráždivý. Nehořlavý. Při práci se zásadně doporučuje používání ochranných rukavic, ochranného krému na pokožku. Bezpodmínečně dodržovat bezpečnostních pokynů uvedených na etiketě výrobku.

Likvidace odpadu:

Neředěný výrobek v žádném případě nevylévat do kanalizace, vodovodního řádu nebo do země. Prázdné obaly beze zbytků opláchnout vodou a v souladu s místními/ úředními předpisy likvidovat jako recyklovatelný odpad (DSD).

Tyto údaje vycházejí z našich pečlivých výzkumů a zkušeností. Kvalita vaší práce závisí na vašem odborném posouzení staveniště a správném použití výrobku. V případě pochybností proveďte vlastní zkoušku nebo si vyžádejte technickou poradou k aplikaci. Dbejte přesně návodu použití na etiketě výrobku.

Zveřejněním tohoto technického listu pozbývají dřívější technické listy svou platnost.

09.02.2009|FM|VK