



...das wirkt!

CITRUSBLITZ

Výkonný čistič s vysokou čisticí schopností

Oblast použití:

Výkonný čisticí prostředek pro všechny typy průmyslových provozů, zejména v automobilovém a leteckém průmyslu, na železnici, v dopravě, rafineriích, nemocnicích, gastronomii, jídelnách, při čištění budov a odstraňování škod po požárech a při mytí vozidel. Lze použít na všechny hladké, voděodolné povrchy pro čištění v exteriéru i interiéru, např. vany, odmašťování povrchů a předmětů, okenní rámy, obklady, sklo, dlaždice, odstraňování hmyzu, konvektory, kuchyňské vybavení, ledničky, svítidla, vzduchové filtry, stroje, kov, lakované povrchy, kouřovody, dveře, stěny, nářadí a mnoho dalšího. Dále se používá v letectví a v osobních automobilech.

Vlastnosti:

Inovativní, alkalický tekutý intenzivní čisticí prostředek.

- super vysoce koncentrovaný
- mimořádně úsporný a ekonomický při použití
- velmi vysoká čisticí síla, zejména díky obsaženým komplexotvorným látkám
- bez námahy odstraňuje saze, mastnotu, oleje
- obzvláště vhodný při vysoké tvrdosti vody
- šetrný k životnímu prostředí a odlučovačům

Návod k použití:

Pozor! Používejte jen v doporučené koncentraci v myčkách automobilů, v předmycím oblouku nebo při předmytí. Čištěný povrch by měl být v kontaktu s produktem jen po krátkou dobu, potom rychle opláchnout velkým množstvím vody. Vyhněte se jakémukoliv sušení.

Obvykle:	Obecně doporučujeme v závislosti na znečištění ředit s vodou 1:20–1:200.
Čištění automobilů:	Předředit v poměru 1:10–1:30 a následně přivést do soustavy.
V oblouku pro předmytí:	Cirkulační vodu nastavit na pH 9,5–10.
Čištění ráfků:	Při manuálním použití naředte 1:20–1:30.
Čištění vysokým tlakem:	Ředit v poměru 1:10–1:20. Při teplotě 10–60 °C. Čisticí roztok nanášejte odspodu nahoru. Po několika minutách působení spláchněte vysokým tlakem vody.
Průmysl:	1–2% roztok pro manuální a vysokotlaké čištění. 2–20% roztok pro čištění postřikem při silném znečištění oleji a tuky. Pro použití v ponořovací lázni a v ultrazvukové lázni naředit v poměru 1:10 až 1:100. Díly a plochy po krátké době působení opláchněte vodou.

Techn. údaje:

Hustota (20 °C): 1,11 kg/l
Hodnota pH (koncentrát): 13,8

Bezpečnostní pokyny:

Viz bezp. list

Obj. číslo: 4216487 (25 l)

Údaje obsažené v tomto dokumentu jsou výsledkem našich poznatků a očekávání. Odpovídají našim nejlepším vědomostem a jsou určeny pro poradenství našim zákazníkům. Je třeba dbát ochranných práv třetích osob. Informace nenahrazují v konkrétních jednotlivých případech žádné předběžné zkoušky.