

601 Fortex Plus

Środek do mycia gruntownego o mocnym działaniu odkamieniającym

- ▲ Zoptimalizowany do stosowania w czyszczeniu hal
- ▲ Nadaje się do czyszczenia podłóg i ścian odpornych na kwas solny
- ▲ Rozpuszcza nawet najbardziej uporczywe osady kamienne i rdzę
- ▲ Niezawodnie usuwa wszystkie zwykłe zabrudzenia w myjniach
- ▲ Bardzo ekonomiczne zastosowanie dzięki bardzo wysokiemu stężeniu produktu
- ▲ Nie zawiera kwasu fluorowodorowego i związków wytwarzających kwas fluorowodorowy (np. NH₄HF₂)



Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność materiału na działanie produktu. Pracować partiami. Stosować tylko na materiałach odpornych na działanie kwasu solnego.

Produkt nadaje się do wstępnego rozcieńczenia

Aplikować czysty lub wstępnie rozcieńczony za pomocą odpowiedniego urządzenia dozującego. Trwałość rozcieńczalników jest skrócona ze względu na warunki przechowywania i jakość wody.

Środek czyszczący do urządzeń myjących i miejsc mycia:

jako aplikacja piankowa lub natryskowa (1:1-1:10).

Nanieść produkt i pozostawić. W przypadku uporczywych zanieczyszczeń w razie potrzeby dopracować czyszczenie odpowiednim padem. Po odczekaniu dokładnie spłukać dużą ilością wody pod niewielkim ciśnieniem.

Wskazówki

Pojemniki powinny być zawsze zamknięte, a przewody ssące należy prowadzić przez zamknięcie. Możliwe zmiany koloru i zmętnienie z powodu zawartości naturalnych surowców bez utraty jakości. Nie dopuścić do przyschnięcia i dokładnie spłukać dużą ilością wody. W przypadku nieprawidłowego i nieprofesjonalnego zastosowania producent nie ponosi odpowiedzialności! Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!

Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Niejonowy środek powierzchniowo czynny 5–15%, kwasy nieorganiczne, środki rozpuszczalne w wodzie, ochrona przed korozją, barwniki, aromaty (Amylcinnamal, Citronellol, Hexyl Cinnamal).
wartość pH (koncentratu) : < 0,5

Oznakowanie

Oznakowanie (w koncentracji): GHS05, Niebezpieczeństwo. H290 Może powodować korozję metali. H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P308+P313 W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawiera: Phosphoric Acid / Hydrochloric Acid (INCI)

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Zawartość w kg	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
c601029	10 kg kanister		60
c601025	25 kg kanister		24
c601073	220 L beczka	260	2
c601090	1000 L kontener	1184	1