



# Felgenreiniger CL

## Kwasowy środek do czyszczenia felg i hal myjni

Silny środek czyszczący bazujący na kwasie fosforowym i solnym do wszystkich kwasoodpornych materiałów, takich jak felgi, pojazdy użytkowe/budowlane, płytki hal myjni, maszyny itp. Usuwa bardzo szybko i dokładnie zapieczone pyły hamulcowe, naloty rdzy, osady kamienia wapiennego, brud z otoczenia i inne zanieczyszczenia nieorganiczne. Optymalne połączenie wydajności czyszczenia i tolerancji materiałów. Ulega szybkiemu oddzieleniu zgodnie z normą ÖNORM 5106.

Strona 1 od 1

### Dziedziny zastosowania

Kwasoodporne materiały, takie jak felgi stalowe i lakierowane felgi aluminiowe, płytki hal myjni, pojazdy użytkowe/budowlane, maszyny itp.

### Zalecane zastosowanie

Rozcieńczyć w zależności od stopnia zabrudzenia: mycie felg w stosunku od 1:2 do 1:10, mycie hal myjni: w stosunku od 1:8 do 1:20 i nanosić na całe, zmoczone wstępnie powierzchnie (unikać zacieków). Chwilę odczekać, w razie potrzeby doczyścić szczotką albo gąbką i spłukać dokładnie myjką wysokociśnieniową. W przypadku odprowadzania większej ilości do ścieków (czyszczenie hal myjni) podwyższyć odczyn pH wody użytkowej do wartości od 7 do 8 przez dodanie KocPlus (Kp25 lub Kp50).

### Opakowanie

Opakowanie	Nr produktu
23 KG	247023
225 KG	247225

wartość pH: -0,2

### Komunikaty ostrzegawcze

Nie dopuścić do zaschnięcia.;Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na kwasy, takich jak marmur, niezabezpieczone metale, takie jak cynk, aluminium.;Nie stosować na gorących powierzchniach.;Przed użyciem wypróbować działanie produktu i sprawdzić jego przydatność.;

### Wskazówka

Niniejsze informacje dotyczące produktów mają wyłącznie charakter poglądowy. Nie mogą stanowić podstawy do żadnych roszczeń. Proszę sprawdzić, czy Państwa produkt nadaje się do danego przypadku zastosowania. W zakresie udzielania porad pozostajemy do dyspozycji.