

Attack Plus

E9e

Preparat na bazie rozpuszczalnika do usuwania uporczywych zabrudzeń

Opis

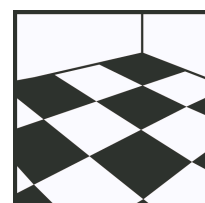
DI Attack Plus to skuteczny preparat na bazie rozpuszczalnika, przeznaczony do usuwania uporczywych zabrudzeń z olejów mineralnych / syntetycznych, śladów z opon wózków widłowych i smoły. Posiada doskonałe właściwości odtłuszczające. Jest odpowiedni do czyszczenia otoczenia zakładów przemysłowych (parkingi, drogi dojazdowe, itp.) Formuła preparatu pozwala również na skuteczne usuwanie tłuszczu i zabrudzeń pochodzenia organicznego w miejscach przygotowywania żywności i spożywania posiłków.

Cechy

- alkaliczny preparat na bazie rozpuszczalnika;
- doskonała skuteczność;
- średnio pieniający, o szybkim działaniu;
- może być stosowany na powierzchniach pionowych;
- szybko i skutecznie usuwa oleje mineralne, warstwy starych olejów, a także większość zabrudzeń pochodzenia syntetycznego;
- ułatwia kolejne czyszczenie;
- odpowiedni do użycia w maszynach szorująco-zbierających;
- do stosowania z użyciem mopów, maszyn jednotarczowych, także do mycia ręcznego;

Zalety

- Szybkie i dokładne usuwanie olejów mineralnych i smarów, starych osadów olejowych i wielu syntetycznych zabrudzeń
- Utrzymuje rozluźnione zabrudzenia w roztworze, ułatwiając ich usuwanie
- Nadaje się do stosowania w szorowarkach
- Nadaje się również do czyszczenia na mokro, maszyn jednotarczowych i stosowania ręcznego



Attack Plus

E9e

Sposób użycia

Ręcznie:

- Wlać produkt do wiadra wypełnionego wodą i nałożyć roztwór.
- Pozostawić do działania i wyszorować, a następnie usunąć zabrudzony roztwór.

Maszyna:

- Wlać produkt do pełnego zbiornika na wodę maszyny jednotarczowej lub szorowarki i nanieść roztwór.
- Pozostawić na krótko, wyszorować, a następnie usunąć zabrudzony roztwór.

W przypadku silnych zabrudzeń należy zastosować metodę pośrednią: wyszorować podłogę bez odkurzania na mokro, pozostawić roztwór na 5–10 minut, a następnie wyszorować po raz drugi i bezpośrednio odkurzyć zabrudzony roztwór na mokro. Dokładnie spłukać podłogę.

Dozowanie*

Środek Attack Plus należy rozcieńczyć, dozując go ręcznie lub za pomocą pompy.

Stosowanie w wiadrze: 1% (50 ml na wiadro o pojemności 5 l) maks. 5%

Stosowanie maszynowe: 1% (100 ml na zbiornik o pojemności 10 l) maks. 2,5%

Odpowiednie dawkowanie pozwala obniżyć koszty i zminimalizować wpływ na środowisko.

*Minimalne dozowanie zgodne z optymalnymi warunkami; zalecenia mogą się różnić w zależności od warunków panujących na obiekcie; w celu uzyskania konkretnych wskazówek, prosimy skonsultować się z przedstawicielem Diversey.

Dane techniczne

Postać: Przezroczysty, żółty płyn

pH (koncentrat): ≥ 11.5

Gęstość względna (20°C): ≈ 1.01

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.

Środki ostrożności i magazynowanie

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu z dala od źródła ciepła.

Kompatybilność produktu

Nie stosować roztworu na powierzchniach wrażliwych na działanie rozpuszczalników lub alkaliów. Przed użyciem sprawdzić zgodność materiału. Na plamach z smoły, bitumu i opon stosować nierozcieńczony.

Informacja środowiskowa

Środki powierzchniowo czynne użyte w tym produkcie są biodegradowalne zgodnie z wymogami rozporządzenia UE w sprawie detergentów, WE 648/2004.

Dostępne opakowania

Do ręcznego dozowania 5 litrów dostępne są odpowiednie pompy dozujące.

Attack Plus

E9e

www.diversey.com

© 2025 Diversey, Inc. All Rights Reserved. Rev.19/12/2025 pl-PL (P90015)