

Septa AluCleaner D10

Dywizja Septa Automotive



Profesjonalny preparat do mycia i pielęgnacji:

specjalistyczny preparat do mycia felg, silników, elementów z aluminium oraz innych metali. Doskonale usuwa brud drogowy, a także osady z klocków hamulcowych. Myje zaolejone elementy silników. Produkt gotowy do użycia.

Zalety:

- doskonale usuwa brud drogowy, a także osady z klocków hamulcowych
- myje zaolejone elementy silników
- silnie skoncentrowany

Skład:

EDTA i jego sole 5-15%, NTA i jego sole <5%, niejonowe środki powierzchniowo czynne <5%, rozpuszczalniki, barwnik.

Roztwór roboczy:

mytą powierzchnię spryskać płynem, a następnie spłukać wodą, najlepiej pod wysokim ciśnieniem.

Dane techniczne:

Wartość pH	- 14
Barwa	- szara
Zapach	- charakterystyczny
Gęstość	- 1,08-1,12
Ważność	- 36 miesięcy
Pojemność	- 0,75 l

Zagrożenia:

H315	Działa drażniąco na skórę;
H318	Powoduje poważne uszkodzenia oczu;
P280	Stosować ochronę oczu/ochronę twarzy;
P302 + P352	W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody z mydłem;
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;
P310	Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.

Powierzchnie



Kod zastosowania

Galanteria i środki specjalistyczne



Technika stosowania



Zagrożenia

Niebezpieczeństwo

Zawiera: Wersenian czterosodowy, oksyetylenowany alkohol C₁₂₋₁₄



Producent / Dystrybutor:

AGAPIT

Marii Zientary-Malewskiej 26; 10-302 Olsztyn

tel.: 0 800 70 70 70 info@agapit.pl



Septa AluCleaner D10

Dywizja Septa Automotive



Postępowanie z odpadami:

Sam produkt: Produktu nie usuwać z odpadami komunalnymi. Proponowany kod odpadu: 20 01 30 * Detergenty nie wymienione w 20 01 29.

Opakowanie: Opakowania całkowicie opróżnione można poddać recyklingowi. Przed usunięciem opakowanie i zamknięcie dokładnie wypłukać wodą. Powstały roztwór można wykorzystać do mycia lub do przygotowania roztworu do mycia. Proponowany kod odpadu: 15 01 02 *Opakowania z tworzyw sztucznych.

Przechowywanie:

Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu fabrycznym. W pomieszczeniach magazynowych zapewnić wentylację. Przechowywać w miejscu nienasłonecznionym w temperaturze 5-25°C.

Dodatkowe informacje o środkach ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem można znaleźć w karcie charakterystyki.

Producent / Dystrybutor:

AGAPIT

Marii Zientary-Malewskiej 26; 10-302 Olsztyn

tel.: 0 800 70 70 70 info@agapit.pl