

## Solutie de curatare a uleiului si grasimii Extra RM 31 ASF

Agent de curatare cu actiune profunda, deosebit de concentrat, pentru curatarea la presiune ridicata. Utilizabil la orice intervale de temperatura, indeparteaza deosebit de eficient cele mai dificile pete, precum ulei, grasime, gudron, funingine si rasina.

**Valoare pH 14**  
in concentratie



### Caracteristici

- Solutie eficienta pentru aparatele de curatat cu inalta presiune
- Indeparteaza eficient uleiul, grasimea, gudronul, funinginea, fumul si rasina.
- Curatare activă in toate intervalele de temperatura
- Miros plăcut și proaspăt
- Fara fosfati
- Fara silicon
- Tenside biodegradabile in conformitate cu CEE 648/2004
- Separare rapida a uleiului si a apei in separatorul de ulei (separare usoara = asf)
- Fără NTA

### Domenii de aplicare

<b>Agricultura</b>	Domeniul de transport si aparate, Curatarea grajdului, Curatarea butoaielor
<b>Dealeri de masini si Service Auto</b>	Spalarea masinii si a motorului, Curatarea pieselor, Curatarea fatadelor
<b>Constructii</b>	Domeniul de transport si aparate
<b>Industria</b>	Degresarea suprafetelor
<b>Servicii publice</b>	Spalarea masinii si a motorului
<b>Companii de transport, companii de autobuze</b>	Spalarea masinii si a motorului
<b>Industria alimentara</b>	Cisterna pentru alimente
<b>Servicii de curatenie</b>	Curatarea fatadelor

### Optiuni de utilizare

- Aparat de curatat cu presiune
- Pulverizatoare

### Date tehnice

Marime recipient	Unitate ambalare	Cod de comandă
2.5 l	4 Bucată	6.295-584.0
10 l	1 Bucată	6.295-068.0
20 l	1 Bucată	6.295-069.0
200 l	1 Bucată	6.295-422.0
1000 l	1 Bucată	6.295-072.0

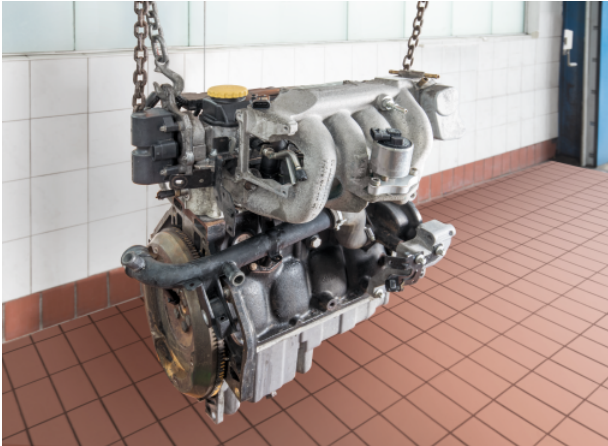
## Utilizare

### Aparat de curatat cu presiune

- Aplicați amestecul primar cu apa proaspata.
- Reglați dozarea și temperatura pe aparat.
- Curatați obiectul.
- Clătiți cu apa curata.
- In domeniul alimentar, clătiți foarte bine cu apa potabila.

### Aparat pulverizare

- Produsul trebuie amestecat cu doza corespunzatoare și apa proaspata.
- Umeziti întregul obiect cu solutie
- Lasati sa actioneze.
- Timp de actionare 1-5 min, in functie de gradul de murdarire.
- Clătiți bine suprafața cu apa curata.
- In domeniul alimentar, clătiți foarte bine cu apa potabila.



## Instrucțiuni de utilizare

- De verificat compatibilitatea materialului într-o zona neexpusa.
- Nu trebuie utilizat pe suprafețe vopsite/lacuite.
- Nu lasați soluția de curatat sa se usuce.
- In domeniul alimentar, clătiți foarte bine cu apa potabila.
- Depozitați într-un loc ferit de îngheț.
- De la 140°C sa nu dozați sub 4%.

## Avertismente și recomandări de siguranță, în conformitate cu directivele CE

- H290 Poate fi corosiv pentru metale.
- P305 + P351 + P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
- H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.
- P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.
- P310 Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ /un medic.
- P303 + P361 + P353 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau cu părul): Scoateți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Clătiți pielea cu apă [sau faceți duș].
- P405 A se depozita sub cheie.
- P501a Aruncați conținutul/containerul în acord cu regulamentele locale/regionale/ naționale/internaționale.

## Alte informații

- Fisa tehnica de securitate (MSDS)

## Dozare și randament

Continut	Metoda de curatare	Amestec primar	Dozare	Murdarie	Randament
1000 ml	Aparat de curatat cu presiune	1+3	1.5 - 10 %	Puternic	180 m <sup>2</sup>
1000 ml	Pulverizatoare		25 %	Moderat-puternic	180 m <sup>2</sup>