

AGRIMAT

REVIDERAD DEN: 26/03/24

GÅRD ALLA ARTER Rengöringsmedel för fordon och jordbruksmaskiner

Fysikalisk-kemiska egenskaper

Utseende	Vätska
Färg	Ljusgul
Lukt	Information saknas
Absolut pH-värde :	13,8
pH vid 10g/l	Ej tillämpligt
Densitet	1,1 g/cm ³
Frys punkt	Ej disponibel

Egenskaper :

Särskilt lämpligt för att avlägsna statisk film, mineralfetter och -oljor, dieselfläckar, bromsdamm
Mycket effektivt på svarta fläckar och gummidäck
Tar lätt bort mygg som fastnat på ytan
Självtorkar efter sköljning; lämnar en skinande film på materialet
Förändrar inte glansen på fordonskarossens originalfärg

Bruksanvisning:

Fordonskarosser och material: dosering på 2 till 3%
Motorer, starkt nedsmutsad utrustning: dosering på 15 till 20%
1) Applicera lösningen genom att spraya eller med en skumpistol, börja nerifrån och fortsätt uppåt
2) Låt verka i minst 5 minuter
3) Skölj med vatten, helst med högt tryck.

Tvättsystem: dosera 2 till 3% eller se systemtillverkarens rekommendation.

Försiktighetsåtgärder för användning:

Låt inte produkten torka på ytan innan den sköljs av - Använd inte i direkt solljus - Använd helst på kalla ytor.
På gamla eller högpigmenterade färger (till exempel blå, röd, svart): vi rekommenderar starkt att prova i förväg på en liten yta.

Kontrollparametrar :

AGRIMAT

REVIDERAD DEN: 26/03/24

Provmängd : 20ml

Indikatorfärg : Fenolftalein 0,9 % (v/w) eller o-kresolftalein 0,9 % (v/w)

Reagens : HCl 0.1N

Titreringsfaktor : $f = 0,42 \pm 0,01$

Koncentration i % = byrettdropp * f

Koncentration i g/l = byrettdropp * f * 10

- Fyll 25 ml-byretten med den titrerade lösningen
- Placera den del av provet som ska titreras i en Erlenmeyerkolv på 250 ml
- Tillsätt ungefär 10 droppar av endpoint-indikatorn
- Homogenisera innehållet i Erlenmeyerkolven för hand
- Titra med den titrerade lösningen tills provlösningen ändrar färg
- Anteckna mängden titrerad lösning som använts.

Förpackning :

Dunk	10l	Mörkblå	10kg
Dunk	22l	Mörkblå	24kg
Fat	220l	Mörkblå	230kg
IBC	1000l	Naturlig färg	1000kg

Kvalitet och säkerhet

Se det säkerhetsdatablad som finns tillgängligt på INTERNET: <http://www.kersia-group.com>

Föreskrifter

AGRIMAT är en blandning i enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering och godkännande av kemikalier (Reach), utan avseende på tillverkningsplats.

Ämnen som omfattas av Reach-förordningen och som ingår i AGRIMAT har förhandsregistrerats eller registrerats av vårt företag eller av våra leverantörer uppåt i distributionskedjan.

AGRIMAT innehåller inget ämne som ingår i mycket stora betänkligheter i kandidatlistan över ämnen för godkännande som offentliggörs och uppdateras regelbundet av ECHA.