



Priorsvej 36
DK-8600 Silkeborg
Tlf.: +45 86 82 64 44
e-mail: info@kema.dk
www.kema.dk

DL-44

Afrensers

Beskrivelse:

DL-44 er et effektivt industrielt rensmiddel, der opløser fedtstof, olie, snavs/smuds, sod, tryksvæerte, tusch samt de fleste ikke hærdende klæbestoffer og limrester.

DL-44 indeholder intet ætsende, er skånsom og pH-neutral, hvilket gør den velegnet til anvendelse på både glas, metal, laminater, mursten, malede overflader, gummi og træ.

Efter ca. 5 minutter er de fleste normalt tørrende klæbestoffer (ikke hærdende typer) neutraliseret og etiket- eller limrester kan fjernes.

Egenskaber:

- etiket fjerner
- effektiv affedter
- sikker og skånsom
- pH-neutral
- citrusoliebaseret
- bredt anvendelsesområde
- fjerner snavs, fedt, olie m.v.

Anvendelse: Påfør DL-44 på etiketten eller de emner, der skal løsnes. Lad det trække nogle minutter for at sikre fuldstændig indtrængning, så de aktive citrusolier kan neutralisere bindingsstyrken i limresterne.

Fjern det påsatte emne og tør efter med en ren klud. Om nødvendigt kan der skylles efter med vand eller tørres med en fugtig klud.

NB! Der bør altid foretages test før brug, da DL-44 kan påvirke visse plasttyper, samt visse special-lakker.

Tekniske data:

Varenummer:	01175	7772
Emballage:	Spray	Dunk
Indhold:	500 ml	5 liter
Vægt:	375 g	3,8 kg
Farve:	Klar/ transparent	Klar/ transparent
Lugt:	Citrus	Citrus
Pr-nr.:	2020698	Under anmeldelse
Drivmiddel:	CO2	-
Base:	Citrusolie	Citrusolie
Flammepunkt (Koncentrat):	46°C.	46°C.
Vægtfylde v/20 °C.:	0,52 g/ cm	30,84 g/ cm ³
Vandopløselighed:	Uopløselig	Uopløselig
VOC:	496 g/l	849 g/l
MAL-kode (1993):	2-3	3-3

Væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet:

For spray gælder: Brandfarlig. Irriterer huden. Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Undgå indånding af dampe/aerosoltåger. Undgå kontakt med huden. Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet. Må kun bruges på steder med god ventilation.

For dunk gælder desuden: Farlig: Kan give lungeskade ved indtagelse. Ved indtagelse undgå at fremprovokere opkastning, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

T
E
K
N
I
S
K
D
A
T
A
B
L
A
D