

# US-45

## Universalolie i spray og dunk

**Produktbeskrivelse:** Allround multiprodukt til universalbrug. Anvendes som rustløsnere, fugtfortrængere, korrosionsbeskytter og smøremiddel.

Renser, smører og beskytter alle former for metalkomponenter og legeringer. Giver en hurtig og problemfri arbejdsgang uden at alsidigheden og effektiviteten forringes.

Hurtigvirkende rustløsnere - letter demontering af fastrustedede dele f.eks fastrustedede møtrikker, bolte, ventiler m.v.

Højeffektivt, penetrerende smøremiddel, der efterlader en fin film, beskytter kabler, bremsedele, lejer, låse, håndværktøj m.v. Smører friktionssteder og fjerner mislyde fra gummidele. Penetrerer på svært tilgængelige steder, som normalt ville kræve en tidskrævende demontering.

Effektiv fugtfortrænger, der fortrænger fugt fra batteriforbindelser, tændingssystemer, ledninger etc. Beskytter alle metaldele, der udsættes for fugt og vand. Genopretter kontakt. Startproblemer og krybe strøm undgås.

God korrosionsbeskytter, der efterlader en beskyttende hinde til korttids, indendørs opbevaring. Renser anløbne og glansløse metaller og hindrer yderligere mathed. Fjerner snavs, smuds, sod, fedt, urenheder, tjære og film. Indeholder ikke silikone eller mineralsk terpentin.

### Egenskaber

- smørende/penetrerende, rensende
- rustløsnere, fugtfortrænger
- skaber kontakt
- korrosionshæmmende
- fjerner mislyde
- slipeffekt
- skånsom mod plast/gummi
- rensende
- hurtig og problemfri arbejdsgang

### Tekniske data:

Varenummer:	18455	8612
Emballage:	spraydåse	dunk
Indhold:	500 ml	5 liter
Vægt:	368 g	

**Information:** Yderligere teknisk information og MSDS kan hentes på [www.itw-spraytec.dk](http://www.itw-spraytec.dk) eller rekvireres hos vores kundeservice på tlf.: 86 82 64 44

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

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