



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

EMC-02L

Svejsmiddel

Beskrivelse: EMC-02L Svejsmiddel er en vandbaseret, silikonefri væske, som effektivt forhindrer svejstænk i at brænde sig fast på borde, mundstykker, værktøj, skabeloner m.m. EMC-02L Svejsmiddel er tilsat korrosionsadditiver, og efterlader en klar fin film, der beskytter værktøj og emner mod rust og korrosion. Produktet er hovedsageligt baseret på bionedbrydelige ingredienser (92%). Det emulgerer fint med vand, og er derfor let at skylle af med rent vand efter bearbejdning.

Da EMC-02L Svejsmiddel er silikonefri giver det en problemfri efterbehandling af emner og overflader, der skal males, limes eller lakeres. Produktet er ikke brandfarligt, og takket være dets specielle formulering, afgiver det ikke nogen ubehagelig lugt og frembringer ikke røg eller farlige dampe for brugeren.

EMC-02 Svejsmiddel kan med fordel bruges, når du vil undgå alle spor af fedt på metaloverflader. Det letter også frigørelsen af polyuretan, polyester, epoxy, forskellige plast- eller gummidele, der er støbt ved injektion eller kompression.

Egenskaber:

- Svejstænk fjernes let
- Værktøj og emner beskyttes
- Problemfri efterbehandling
- Silikonefri
- Indeholder ikke klorerede opløsningsmidler
- Ikke brandfarligt
- Skader ikke svejsningen
- Et tyndt lag giver den ønskede virkning
- Er med til at holde arbejdspladsen ren

Anvendelse:

EMC-02L Svejsmiddel påføres i en afstand af 20 cm. Fordeles i et tynd og ensartet lag på hele formen eller sømmen, hvor der skal svejdes. Kan efterfølgende nemt fjernes med vand.

Tekniske data:

Udseende:	Klar/transparent væske
Lugt:	Neutral
Varenummer/forpakning:	19770 - 25 liter
Varenummer/forpakning:	19775 – 200 liter

Information: Yderligere teknisk information og SDS kan hentes på www.itw-spraytec.dk eller rekvireres hos vores kundeservice på tlf.: 86 82 64 4

Informationerne på dette datablad er baseret på vores erfaringer og rapporter fra vores kunder. Der er mange faktorer udenfor vores 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