

Topweld NF

versie: TNF 1020191

EIGENSCHAPPEN

- Volledig onbrandbaar, vrij van brandbare oplosmiddelen of gassen.
- Op basis van temperatuurstabiele natuurlijke oliën.
- Siliconenvrij.
- Corrosiewerend.
- Universeel toepasbaar bij lastechnieken als MIG/MAG, TIG, autogeen & elektrode lassen.
- Eenvoudig aan te brengen, perfecte materiaalverdeling door optimale combinatie van ventiel en nozzle.
- Verhoogt de stabiliteit van de vlamboog.
- Beschermt werkstuk en lasmondstuk tegen het inbranden van lasspatten.



OMSCHRIJVING

Topweld NF is een hoogwaardige, onbrandbare lasspray die aanhechting van lasspatten op werkstuk en lasmondstuk voorkomt. Hij beschermt tegen het inbranden van metaaldeeltjes, heeft een effectieve smerende werking op de draaddoorvoer en draagt daardoor aanzienlijk bij aan een optimaal lasresultaat.

Door de unieke samenstelling van Topweld NF wordt het aantal lasspatten tijdens het lassen aanzienlijk verminderd en wordt ook de hinderlijke rookvorming tot een minimum gereduceerd. Dankzij Topweld NF hoeven er na de laswerkzaamheden geen vastzittende lasspatten van de gelaste delen worden verwijderd. Bovendien heeft het product een uitermate positieve invloed op de oppervlaktekwaliteit van de las.

Wanneer ook het lasmondstuk met Topweld NF wordt behandeld, zal de lasdraad veel soepeler doorlopen. Hierdoor gaat het lasmondstuk veel langer mee en wordt dus kostbaar gereedschap gespaard.

Door de aerosolverpakking is Topweld NF zeer gebruiksvriendelijk, economisch in het gebruik en zeer eenvoudig aan te brengen.

ALGEMEEN

VERPAKKING	Aerosol 500ML
ARTIKELCODE	80.0109.9999

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl





Topweld NF

versie: TNF 1020191

TECHNISCHE INFORMATIE

Basis:	Geconcentreerde mix van natuurlijke oliën, corrosieremmers en oppervlakreactieve stoffen
Volumieke massa / dichtheid:	1013 kg/m ³
Oplosmiddelen:	Geen
Vlampunt:	< 0°C
pH:	Nagenoeg neutraal, pH = 8-9
Verwerkingscondities:	+5°C tot +35°C
Soort ondergrond:	Metaal en de meeste kunststoffen
Vorbereiding van de ondergrond:	Ondergrond voorbereiden zoals gebruikelijk bij laswerkzaamheden
Methode van aanbrengen:	Lasapparatuur instellen zoals gebruikelijk. Alle noodzakelijke voorbereidingen aan de lasnaad uitvoeren. De te lassen zone en de omliggende 30 cm licht inspuiten met Topweld NF. Topweld NF ook in het lasmondstuk spuiten. Lasverbinding maken volgens voorschrift. Indien nodig het lasmondstuk na lassen en afkoelen opnieuw met Topweld NF inspuiten. Oppervlak na afkoelen reinigen met Innotec Multisol.
Overschilderbaarheid:	Perfect, na volledige reiniging van de reparatieplek. Vervolgens voorbehandelen volgens de voorschriften van het laksysteem.
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol
Reinigen handen:	Met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid:	2 jaar in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren (+5°C tot +15°C)
Batchcodetype:	F
Bijzonderheden:	Wateroplosbaar Siliconenvrij Onbrandbaar
EAN-Code:	5400563030516

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product. Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl

