

## SFN

### NEZAPALJIVI PROIZVOD ONEMOGUĆUJE LIJEPLJENJE ZAVARENIH ČESTICA

- Koristi se za primjene gdje nisu dozvoljeni zapaljivi aerosoli, npr. zavarivanje u šupljim i uskim dijelovima.
- Pruža odličnu zaštitu okolnih mesta tijekom procesa zavarivanja.
- Prikladno za sve vrste zavarivanja kao npr. zavarivanje kisikom (plin), električni lukovi, MIG/MAG, WIG, TIG, UP zavarivanje, itd.
- Onemogućuje lijepljenje zavarenih čestica na bazni materijal.
- Proizvod je na bazi vode, nije zapaljiv, ne sadrži silikon.
- Ne sadrži oznake opasnosti.
- Ne isparava sa radne površine.
- Sigurno za primjenu tijekom zavarivanja i za okoliš.
- Pojednostavljuje održavanje i čišćenje i produljuje radni vijek MIG/MAG plamenika za zavarivanje.
- Može se lako prebojati.



### VAŽNO

Svi se podaci, uključujući fotografije smatraju pouzdanima. Međutim, korisnici bi neovisno o tome trebali procijeniti prikladnost svakog proizvoda za svoju upotrebu. Novo-systems d.o.o. ne daje garanciju za točnost i kompletnost informacija i održće se odgovornosti vezane uz njihovu upotrebu. Jedine obveze tvrtke Novo-systems d.o.o. su one koje se nalaze u Općim odredbama i uvjetima prodaje ovog proizvoda, te Novo-systems d.o.o. ni u kojem slučaju neće biti odgovoran za bilo kakve slučajne, indirektne ili posljedične štete koje bi proizašle iz prodaje, preprodaje, primjene ili neadekvatne primjene proizvoda.

## SPATT FREE N

### OPĆE INFORMACIJE

SPATT FREE N je sredstvo protiv prianjanja na bazi vode. Vrlo učinkovito sprječava lijepljenje mrlja od zavarivanja na osnovni materijal. Može se jednostavno nanijeti izravno na MIG/MAG plamenik za zavarivanje prije procesa zavarivanja kako bi se spriječilo lijepljenje žice za zavarivanje na plamenik za zavarivanje. Posebno za primjene gdje

zapaljivi aerosoli nisu dopušteni, npr. zavarivanje u šupljim dijelovima ili uskim prostorima gdje se zapaljivi pogonski plinovi ili otapala ne bi smjeli zapaliti. SPATT FREE N ne sadrži silikon, nije zapaljiv i biološki je razgradiv. Zbog optimiziranog sastava sastojaka nudi visoku pokrivnost i vrlo je ekonomičan u upotrebi.

### TEHNIČKE INFORMACIJE

Oblak: aerosol  
 Boja: roza  
 Miris: karakteristika  
 Vrelište: 100°C  
 Plamište: > 100°C  
 Temperatura samozapaljenja: 400°C

Donja granica eksplozivnosti: 0,9 Vol%  
 Gornja granica eksplozivnosti: 5,9 Vol%  
 Tlak pare (pri 20°C): 83.000 hPa  
 Gustoća (pri 20°C): 1,013 g/cm³  
 Topljivost u vodi: neda se mijеšati  
 Viskoznost, dinamična (pri 20°C): 0,952 mPas

### PRIMJENA I UPORABA

- Koristite SPATT FREE N na sobnoj temperaturi i dobro protresite prije upotrebe.
- Prije samog zavarivanja nanesite tanak sloj na okolnu površinu prskanjem s udaljenosti od oko 20-30 cm.
- Prikladno za sve vrste zavarivanja kao što su zavarivanje kisikom (plin), električni luk, MIG/MAG, WIG, TIG i UP zavarivanje itd. Može se koristiti u bilo kojoj industriji, metalne i čelične konstrukcije, autolimarije itd.

- Kada se nanese na MIG/MAG plamenik za zavarivanje, sprječava lijepljenje žice za zavarivanje na plameniku.
- Ako se prekomerno prska, može biti potrebno čišćenje sredstvom za čišćenje ili odmašćivanje nakon zavarivanja i prije naknadne obrade. Molimo koristite "SAFE CLEAN" i "BIO CLEAN".

Šifra proizvoda	Naziv	Sadržaj	Rok trajanja	Vrsta
T371001	Spatt Free N 500ml	500ml	vidi impresum + 36 mjeseci	PROIZVODI ZA POVRŠINSKU OBRADU I ZAŠTITU



**PROIZVODI ZA POVRŠINSKU OBRADU I ZAŠTITU**

[WWW.TECH-MASTERS.EU/HR](http://WWW.TECH-MASTERS.EU/HR)

