

Technikai adatlap **UNITED SPRAYS Hegesztő spray**

Felhasználása:

Szilikon, viasz és oldószermentes, magas koncentrációjú letapadás gátló folyadék, alkalmas fagyóelektródás és védőgázos hegesztési eljárásokhoz. Megbízhatóan védi a gázterelőt és az áramátadót valamint a munkadarabot a hegesztési fröcskölés ellen, továbbá a hegesztési szerszámok is tiszták maradnak: megakadályozza a hegesztés közben esetlegesen kifröccsent anyagok, és a „gyöngyözés” odaégését az éppen hegesztett anyagra, a fúvókára, és az elektromos-, és védőgázos hegesztés szerszámaira. A hatóanyag nem mérgező, nem fejleszt kártékony gázokat és a bőrre is veszélytelen. A festékbevonatokat nem támadja meg. Vízmentes filmréteget képez, ezáltal magas hegesztési minőséget érhetünk el. Növeli a munkavégzés hatékonyságát, időt takarít meg az utómunkálatok csökkentésével, illetve elhagyásával. Védi a fém felületét, alkalmas acélra, rozsdamentes acélra és alumíniumra.

Feldolgozása:

A felület legyen tiszta, száraz, por-, olaj- és zsírmentes. A flakont alaposan /kb. 1 percig/ fel kell rázni és 20-30cm-ről a védendő felületre kell permetezni, elektromos hegesztéseknél a hegesztendő felület veszélyeztetett területeit röviden fújjuk be. Védőgázos hegesztésnél a fúvókát ismételten fújjuk be használat előtt. A hegesztés szerszámait, a feszítő-, és forgó készülék test- csiptetőit, stb. ismételten, vékonyan szórjuk be. A hegesztési gyöngyszemek a befújt felületről a hegesztés végeztével könnyen letörölhetőek.

Tulajdonságai: A hegesztésvédő spray nem korrodál.

Technikai adatok:

Formája: Folyadék

Színe: Színtelen

Illata: Gyenge, sajátos

Tömítettsége: Kb. 0,8 gr/ ccm (hatóanyag)

Hajtógáz: CO2/ Propán- Bután

Ne szórjuk nyílt lángba, vagy izzó felületre!

Tárolási idő: 24 hónap (hűvös helyen és szárazon), gyártási idő a flakon nyakán

Szállítási kiserelés: 400 ml. (12db/karton)

A biztonságilag fontos adatok a Biztonsági Adatlapban olvashatóak.

A biztonsági utalások a Biztonsági adatlapban olvashatóak.

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye, és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.

Neosil Ker. és Szolg Kft. H-2142 Nagytarcsa Ganz Ábrahám utca 3. Narancs épület M0 55. kijárat Tel.: +36 30 9668 065

web: www.neosil.hu e-mail: neosil@neosil.hu