



# TECHNIKAI ADATLAP

V. 1.0

Az aeroszolt hegesztés előtt kell alkalmazni a felesleges lerakódások és a fröccsenések elkerülésére, valamint a repedések és lyukak keletkezésének megakadályozására. Biztonságos mert nem gyúlékony.

## KRONNIX WELD SAFE AERO

Buborék képződés gátló a hegesztésnél

### TULAJDONSÁGOK:

<b>Hegesztés segítő</b>	Megakadályozza a lyukak, repedések és buborékok keletkezését a hegesztés közben. Használat közben nem párolog el ezért hosszú idejű maximális védelmet nyújt a fémeknek
<b>Védelmi funkció</b>	Hatékonyan védi a fémeket hegesztés közben. Megakadályozza a nem kívánt mechanikai kopást, helyre állítja a fém felületeket ahol repedések, buborékok és üregek keletkeznek.
<b>Biztonságot nyújt a hegesztőnek</b>	A termék nem gyúlékony ezért biztonságos használat közben. Nem veszélyes emberi bőrrel történő érintkezéskor.
<b>Szilikon mentes</b>	KRONNIX WELD AERO SAFE teljesen szilikon mentes. Nem okoz problémát a további festések során. Könnyű leöblíteni mivel vízben oldódik.

### ALKALMAZÁSA:

KRONNIX WELD SAFE AERO – t szerelő műhelyekben, ács munkáknál és a gyárak karbantartó egységeinél használják minden típusú hegesztésnél számos fém esetében.

### AKTÍV ÖSSZETEVŐK:

Felületaktív anyagok  
Lazító és nedvesítő anyagok  
Nem gyúlékony hajtó anyagok és oldószerek

### HASZNÁLATI UTASÍTÁS:

Rázza fel a flakont. Hegesztés előtt fújja a kezelendő felületre 20 – 30 cm – es távolságról, és igyekezzen egyenletes, vékony réteget képezni rajta. A hatékonyság fokozására használat előtt tisztítsa meg a kezelendő felületet.

### ÓVINTÉZKEDÉS:

Tanulmányozza át a biztonság technikai adatlapot, ahol több információt is talál.

### ALKALMASSÁG:

Minden hegesztési módszerhez minden típusú fém esetében.

### TULAJDONSÁGOK:

FIZIKAI ÉS KÉMIAI JELLEMZŐK	ÉRTÉKE
Forma	Aeroszol
Szín	Színtelen
Illat	Jellegzetes
Vízben történő oldhatósága	Oldható
Nettó súly	400 ml
Bruttó súly	500 ml

Az adatlapon található összes információ gyakorlati megfigyeléseken és laboratóriumi teszteken alapul. A széleskörű felhasználási terület és az előre nem látható emberi tényezők miatt javasoljuk a tesztelés elvégzését a használat előtt. Ezt a technikai adatlapot folyamatosan felülvizsgáljuk a törvényi előírásokhoz alkalmazkodva és az összetevőkről kapott új információk alapján. El tudjuk küldeni a legújabb aktuális verziót, amely felülírja az régebbit.



Walter Group Kft  
2330 Dunaharaszti Fűzfa u. 2  
T: (24) 514 - 965