

IPARI ROZSDAÁTALAKÍTÓ PASSZIVÁLÓSZER

SVELTOPASS



TULAJDONSÁGOK

A SVELTOPASS semleges kémhatású ipari passziválószer.

Kiválóan alkalmas rozsdás, szennyeződések eltávolítására. Felületaktív anyagokat, habzsgátlót, komplexképzőket és korróziós inhibitorokat tartalmaz, ezért kiválóan alkalmazható áztatásos, permetezési és cirkulációs technikával egyaránt.

A SVELTOPASS elsősorban szénacél felületek tisztítószer. Alkalmas tartályok, berendezések, hőcserélők, csővezetékek, rozsdás szennyeződéseinek eltávolítására és passziválására.

A SVELTOPASS a laza szerkezetű rozsdát komplex, vízdíható vegyületté alakítja, és a fém felületén egy stabil film réteget képez, amely megakadályozza az acél további beoldódását és rozsdásodását. **A termék vízkőeltávolításra nem alkalmas.**

A SVELTOPASS nem tartalmaz kloridokat és fluoridokat. (Cl, F, tartalom <150 mg/l).

A termék különösen ajánlott új technológiai rendszerek passziválására, nyomáspróbájára.

ALKALMAZÁS

Vízzel hígítva, nyolc-tízszerez hígításban.

FIZIKAI TULAJDONSÁGOK

Külső jellemzők: színtelen folyadék
pH-érték: 5,5
Sűrűség: 1,250 g/cm³
Forráspont: 103 °C

