



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



PASSINOX

środek do spłukiwania i pasywacji stali nierdzewnej po oczyszczeniu w kwasie fluorowodorowym

ZASTOSOWANIE

PASSINOX jest środkiem na bazie kwasu azotowego składników do pasywacji stali nierdzewnej po oczyszczeniu w naszym produkcie *DECAP INOX*.

PASSINOX zmienia powierzchnię metalu zapobiegając całkowicie korozji.

WŁAŚCIWOŚCI

POSTAĆ: Bezbarwna ciecz

MASA: 1,140

PH w 1%: 1,2

SPOSÓB UŻYCIA

KONCENTRACJA W KĄPIELI: 30% objętości produktu w wodzie miejskiej

CZAS KONTAKTU: 30 minut

SPLUKIWANIE: wysokie ciśnienie lub oprysk wodą miejską

KONCENTRACJA W OPRYSKU: czysty

CZAS KONTAKTU: 15 minut

SPLUKIWANIE: wysokie ciśnienie lub oprysk wodą miejską

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

PASSINOX jest środkiem bardzo kwaśnym: należy nosić rękawiczki, fartuch i okulary ochronne podczas pracy.

W przypadku kontaktu ze skórą lub oczami, natychmiast obficie spłukać wodą.