

SurTec® 606

Práškový čistící a fosfátující prostředek pro ponorové a postřikové aplikace

Vlastnosti

- prášek
- kombinované čištění a fosfátování
- vhodný pro železo a ocel

Použití

SurTec 606 se používá k čištění a fosfátování železných a ocelových dílců. SurTec 606 se dá použít pro ponorové a postřikové aplikace. Při silném znečištění by mělo být provedeno předčištění.

Koncentrace:	0,5 - 3 %
Teplota:	40 - 90 °C
Doba působení:	0,5 - 10 min

Stanovení koncentrace

Předloha 10 ml; 0,1 N louh; fenolftalein;
Faktor: 0,124
Výsledek: koncentrace v %

Vedle stanovení koncentrace je také nutná kontrola hodnoty pH.

pH se má pohybovat v rozmezí 3 – 5

Při nasazení lázně je nutné nastavit hodnotu pH zředěným louhem sodným.

Technická specifikace

Hustota:	0,950 g/cm ³
Hodnota pH (1 %):	3,5

Složení

- fosforečnany

- neiontické tenzidy

Zásoba

Doporučujeme mít zásobu 25 kg/1000 l lázně na skladě.

Ekologie

Spotřebované roztoky a oplachové vody je třeba upravit a zneškodnit dle daných předpisů.

Bezpečnost

Výrobek není nebezpečný.
Další údaje najdete v bezpečnostních listech.

Ručení

Jelikož nemůžeme ovlivnit nevhodné použití našich výrobků, ručíme pouze za výrobek v původním stavu. Pro použití výrobku je Vám k dispozici naše Technické a vývojové oddělení prostřednictvím našeho zastoupení v České republice.