



## Produktinformationsblatt

# SANIT LF Passivierer

## Beschreibung

- LF Passivierer wirkt korrosionshemmend
- erhöht die Lebensdauer der Werkstoffe
- abschließende Behandlung der Metalloberflächen

## Anwendungsgebiete

Geeignet für die Reinigung folgender Metalloberflächen:

- Edelstahl
- Zink und verzinkter Stahl
- Aluminium
- säurefeste Emailierung
- Stahl
- Kupfer, Kupferlegierungen (Buntmetalle, Messing)
- verzinnte Werkstoffe
- Gußeisen

## Anwendung

Der SANIT LF Passivierer wird vor der Anwendung im Verhältnis 1:20 mit Wasser gemischt. Das LF Passivierer-Gemisch wird in das zuvor entkalkte Gerät gefüllt. Das Gemisch muss für ca. 30-60 Minuten einwirken. Nach Beendigung der Passivierung wird mit viel Wasser gründlich gespült, bevor die Anlage wieder regulär in Betrieb genommen wird.

## Mindesthaltbarkeit

- keine Angabe

## Lieferformen

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1/1	20l Kanister	3024



Beispielbild

Die aktuellen  
Sicherheitsdatenblätter finden  
Sie auf unserer Homepage.