



パンフレット AD071  
1998年12月作成  
工業用

強力湿潤精練浸透剤

## サクシノールO ( S U C C I N O L O )

サクシノールOは優れたオイル除去性、湿潤浸透力を兼ね備えた強力湿潤精練浸透剤です。湿潤浸透剤として優れた浸透効果を発揮するだけでなく、厚地、強打ち込み、強はっ水性素材に対して優れた精練効果を発揮します。

### 性質・性状

外観	無色～微黄褐色透明液体
成分	スルホサクシネート配合製剤
イオン性	アニオン
pH	約7.5(1%水溶液)
溶解性	任意の水に溶解します。

### 特徴

1. サクシノールOは厚地・強打ち込み、強はっ水性素材等の浸透不良となりやすい素材に対して、優れた湿潤浸透性、精練性を発揮します。
2. サクシノールOはナイロンの浸透均染剤としても優れた効果を発揮します。

### 使用方法

被処理物の形態、種類等により異なりますが、標準使用量は下記の通りです。

- ・湿潤浸透剤として使用する場合 1g/L
- ・精練剤として使用する場合 1～3g/L  
(NaOHまたはソーダ灰併用)



ご 注 意

使用に際しましては充分試験の上ご使用下さい。

入 目

1 6 kg

取扱いおよび保管上の注意事項

本品は揮発性の溶剤を含有しております。その蒸気を吸入すると中毒をおこすおそれがありますので、取扱いにあたっては下記の注意事項をお守り下さい。

- 1 ) 取扱い場所は火気厳禁とし、局所排気装置を設けて下さい。
- 2 ) 容器から出し入れするときは、こぼれないようにして下さい。
- 3 ) 取扱い中は、保護手袋、保護メガネ及び必要に応じ防毒マスク、送気マスクなどを着用し直接身体に触れないようにして下さい。
- 4 ) もし誤って眼や口に入ったときは、直ちに流水でよく洗い流し、速やかに医師の手当てを受けて下さい。
- 5 ) 皮膚に直接触れた場合は、直ちに流水でよく洗い流して下さい。もし発疹その他の異常が生じた場合は速やかに医師の手当てを受けて下さい。
- 6 ) 取扱い後は手洗い、うがいを充分に行ってください。
- 7 ) 使用途中の容器は密閉し、異物が入らないようにして下さい。
- 8 ) 保管に際しては関係法令に従い、直射日光を避け、冷暗所（5 ～ 35 ）で保管して下さい。
- 9 ) 廃棄するときは、産業廃棄物として処理して下さい。

お 願 い

弊社発行の「製品安全データシート（MSDS）」を用意しております。併せてご活用下さい。