



パンフレット AF001
1998年 7月作成
工業用

高圧染色用消泡剤

センカアンチホームKH

(SENKA ANTIFOAM KH)

センカアンチホームKHは高圧液流染色用として開発したシリコン系高性能エマルジョン型消泡剤です。自己乳化性、エマルジョン安定性に優れ、従来のシリコン消泡剤に較べてオイルスポットやシミの発生がほとんどありません。また広い温度範囲で優れた消泡力を示し、高圧染色用消泡剤として最適です。

性質・性状

外観	淡黄白色エマルジョン
成分	特殊変性シリコーン配合
イオン性	ノニオン
pH	約6.0(1%水溶液)
溶解性	水に分散

特徴

- 1.センカアンチホームKHは高温、高圧下で卓越した安定性、消泡性を示します。
- 2.センカアンチホームKHは自己乳化性、エマルジョン安定性に優れており、オイルスポットやシミの発生がほとんどありません。
- 3.センカアンチホームKHは広範囲な温度条件(常温~140)に於いて、優れた消泡効果を発揮します。



使 用 方 法

発泡系の種類、使用法により異なりますが、標準使用量は発泡液 100 L あたり 5 ~ 20 mL です。

用途により直接添加することもできますが、効果的に使用するためには、水（35 以下）で 2 ~ 10 倍に希釈してから発泡液に添加して下さい。

使 用 上 の 注 意

使用前によく振ってからお使い下さい。

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

17 kg

取扱いおよび保管上の注意事項

- 1) 取扱い中は、直接身体に触れないように保護手袋、保護メガネを着用して下さい。
- 2) 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医師の手当てを受けて下さい。
- 3) 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。
- 4) 取扱い後は手洗い、うがいを充分に行って下さい。
- 5) 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。
- 6) 保管に際しては直射日光を避け、冷暗所（5 ~ 35 ）で保管して下さい。
- 7) 廃棄するときは、産業廃棄物として処理して下さい。



センカアンチホーム KH

お 願 い

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