

## 食品加工機器用 発泡洗浄剤

## リッチフォーム NX



## 用途

- ▶ クックマスター、蒸気釜等の加熱食品加工機器の洗浄に
- ▶ 発泡機による泡洗浄や浸漬による洗浄に適しています

## 成分表示等

成分	水酸化ナトリウム、水酸化カリウム、界面活性剤(アルキルグルコシド)、溶剤、金属封鎖剤
性状	液体(アルカリ性)
標準使用濃度	5~20% (標準希釈倍率 5~20倍)

品名	内容量	寸法(mm)	重量	個装材質
リッチフォーム NX	22kg	幅 180 高さ 425 奥行 365	23.3kg	ボトル:PE キャップ:PE ラベル:PP



## 特長

- ▶ アルカリ・活性剤・溶剤をバランスよく配合することにより油等のこびりついた汚れを強力に分解、溶解しズバッと除去します。
- ▶ 豊かな泡で手の届きにくい場所もキレイに、スッキリ除去します。
- ▶ 頑固な油汚れも簡単に除去できる非劇物のアルカリ洗浄剤です。

# 発泡洗浄で効率的・効果的な清掃を

発泡洗浄とは・・・

洗浄剤をムース(泡)にして汚れを分解・浮き上がらせる洗浄方法です。従って、分解困難な加工機器やブラシの届かない設備に対して、もっとも有効な洗浄手段として食品工場において広くご使用いただいております。

特徴

①ランニングコスト

洗浄剤をムース状(泡)にすることにより、広い面積を少量の洗浄液で洗えます。

②泡質

洗浄液がムース状でかると、垂直面にぴったりくっつき、汚れとの接触時間が長く保て効率的に洗浄できます。

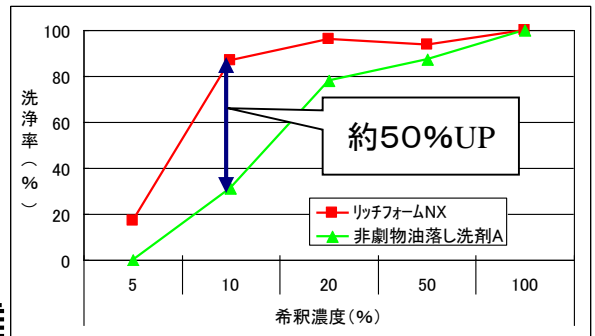
③すすぎ

すすぎ性の良い界面活性剤を使用した事により、洗浄後のすすぎが簡単になります。水の使用量も軽減できます。



・・・回転釜の発泡洗浄・・・

洗浄力試験結果 (当社試験データ)



※水洗いの状態を0%として換算

リッチフォームNXは、回転釜・蒸気釜・フライヤー等油汚れなどのガンコな汚れを効果的に洗浄・除去します。

## 発泡機のラインナップ

○タンク容量：10ℓ



スプレーイングシステムス  
ジャパン社製

10リットル発泡機V2

○タンク容量：18ℓ



スプレーイングシステムス  
ジャパン社製

18リットル発泡機V2

※別途 0.2MPa 程度の圧縮エアが必要です。

### ⚠ 使用上の注意

- 作業時は、必ず保護メガネ、および炊事用ゴム手袋を着用する。
- 他の薬剤・洗浄剤とは絶対に混ぜない。
- 他の容器に移し変える場合は弊社指定の容器に移す。
- 用途以外には使用しない。
- 高温や直射日光を避けて保管する。
- アルミ、銅などの洗浄剤に適さない材質、塗装面の洗浄を避ける。

## ライオンハイジーン株式会社

〒111-8644 東京都台東区蔵前1-3-28 TEL03(6739)9050(代)

●取り扱い店