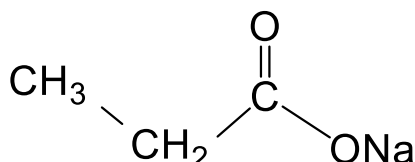


# プロピオン酸ナトリウム

\*\*\*新しい非塩化物系\*\*\*

\*\*\*環境配慮型凍結防止剤\*\*\*



## 1. 商品説明

### ・用途

※凍結防止剤

### ・概要

※プロピオン酸ナトリウムは、細菌や真菌の増殖を抑制する効果があり、保存料として使用される食品添加物である。

凍結防止剤として、塩化物系凍結防止剤使用による金属腐食・劣化を抑え、かつ凍結防止効果をもつ非塩化物系、環境配慮型の凍結防止剤である。

### ・特徴

※塩害の影響を最小限に抑える

※塩化ナトリウムと同等の凝固点で凍結防止効果あり

※塩化ナトリウムとの混合液も凍結防止、腐食防止効果あり

※顆粒状にすることで、飛散を抑制

※溶解性に優れており、作業性を向上

## 2. 化学組成

化学名 : Sodium Propionate / プロピオン酸ナトリウム

CAS No. : 137-40-6

化学式 : C<sub>3</sub>H<sub>5</sub>NaO<sub>2</sub>

## 3. 製品性状

外観	白色顆粒
平均粒径	0.6 ≤ D <sub>50</sub> ≤ 2.0mm

## 4. 包装形態

500kg 入りフレコンバッグ

## 5. 法令規制

官報公示整理番号（化審法）：(9) -1203

官報公示整理番号（安衛法）：既存化学物質

お問合せ先：DKSH ジャパン株式会社

生産資材事業部門 化学品ビジネスライン

東京本社：

〒108-8360 東京都港区三田 3-4-19

Phone 03-5441-4526, Fax 03-5441-4528

大阪支店：

〒542-0081 大阪市中央区南船場 4-3-11

Phone 06-6282-0174, Fax 06-6282-1718