

# LES MOULINS À HUILE

---



# SOMMAIRE

---

1. SOLS
2. MATERIELS
3. UTILISATEURS

# SOLS

---

## 143 : SOCORENE



- Nettoyant sol : élimine graisses et huiles animales, végétales, synthétiques et minérales.
- Utilisation : Auto-laveuse, manuel, HP.
- Dilution : à partir de 5%



## 2414 : SOCO'VERT DETERGENT



- Nettoyant sol écologique : efficace sur tout type de salissures, notamment les graisses végétal.
- Utilisation : Auto-laveuse, manuel, HP
- Dilution : à partir de 0,25%



## 545 : SOCOKIT MORTIER

- Mortier synthétique bi composant à séchage rapide destiné à la réfection et la réparation, en surface horizontale, de flashes, nids de poule, reprise de nez de marche, etc...
- séchage rapide "2h"



# MATÉRIELS

---

## 2313 : SOCO BIOSOLV



- Nettoyant dégraissant biologique aux extraits végétaux. particulièrement efficace sur les graisses végétales

- Utilisation : Central d'hygiène, auto-laveuse, HP
- Dilution : à partir de 1%



## 206 : DECAFORT



- Nettoyant dégraissant alcalin, applicable sur les support en fer, acier inoxydable, fonte.

- Utilisation : Central d'hygiène,HP
- Dilution : à partir de 1%



## 218 : VINIDECAP



- Décapant puissant, sa pénétration rapide et profonde des dépôts confère au « 218 VINIDECAP » un pouvoir de nettoyage, décapage sur les dépôts calcaires, les laitances, , notamment sur les cuves en acier inoxydable.

- Utilisation : Central d'hygiène, circuit fermé ,HP
- Dilution : à partir de 5%



# MATÉRIELS

---

## 160 : VINITARTRE



- Dégraissant alcalin a base de soude puissant destiné au nettoyage du matériel (presseurs, cuves, filtres, circuits tireuses ...). L'action du « 160 » peut être « boostée » par l'addition du « 162 ».

- Utilisation : Central d'hygiène, circuit fermé ,HP

- Dilution : à partir de 5%



## 162 : COMBITARTRE



- Additif utilisable avec des produits de base fortement alcalins destinés au nettoyage du matériel dans les industries agroalimentaires.  
désinfectant sans rinçage.

- Utilisation : Central d'hygiène, circuit fermé ,HP

- Dilution : à partir de 0,1%



## 2103 : BIODEGRAISS ENZYM



- Nettoyant dégraissant aux enzymes multi-usages et multi-supports. Il nettoie en profondeur avec une fonction bio-dégradante des salissures, particulièrement efficace en trempage, ( tuyauterie, couvert, petit outillage)

- Utilisation : Trempage, circuit fermé ,HP

- Dilution : à partir de 2%



# MATÉRIELS

---

602A : HUILE CODEX



- Lubrifiant polyvalent pour petits mécanismes à base d'huile minérale codex, incolore, inodore, sans saveur.

- Utilisation : Pulvérisation - Aérosol
- Prêt à l'emploi



405A : SILICO ALIMENTAIRE



- Anti-adhérent inodore, ne carbonisant pas, efficace dans un large spectre de température (entre -50°C et +230°C).

- Utilisation : Pulvérisation - Aérosol
- Prêt à l'emploi



201A : DEGRIPPANT ALIMENTAIRE



- Dégrippant alimentaire multifonctions : désoxydant, pénétrant, lubrifiant, hydrophobe, anticorrosion, réducteur de frictions, dégoudronnant et dégommant.

- Utilisation : Pulvérisation - Aérosol
- Prêt à l'emploi



# UTILISATEURS

---

## 926 : DIGIBIO

- Pâte de nettoyage des mains qui convient particulièrement pour l'élimination des fortes salissures (graisses, huiles usagées, bitumes, graphites...).
- Utilisation : Pulvérisation - Aérosol
- Prêt à l'emploi

## 954 : MECABIO LAVANDE

- Poudre végétale écologique formulée sans solvant pour enlever les salissures difficiles de types graisses minérales et synthétiques, le cambouis et les peintures fraîches.
- Utilisation : Pulvérisation - Aérosol
- Prêt à l'emploi

## 900 : DIGITAL LIQUIDE

- Savon liquide universel totalement naturel, anti-calcaire, qui présente une double action détergente et protectrice. Il est conforme aux spécifications AFNOR NFT 73-101.
- Utilisation : Pulvérisation - Aérosol
- Prêt à l'emploi

