



Réf : DN05/IAA-16

établie le : 01-03-2016

Version : 03

Révision : 30/03/22

## FICHE TECHNIQUE

### ALCANEP N33

#### LESSIVE DE SOUDE ACTIVEE 33%

DEGRAISSANT ALCALIN NON MOUSSANT

Nettoyage en place par circulation (CIP), pulvérisation, nettoyage haute pression et trempage des surfaces encrassées et conduites en industrie agro-alimentaire, laitière et salles de traite

**Produit homologué sous le numéro 1853 /ONSSA/DSV/DPIV/2016**

Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage  
Pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999)

### CARACTERISTIQUES

**ALCANEP 33** est une solution alcaline activée très efficace pour l'entretien sanitaire des systèmes de nettoyage par circulation, pulvérisation, ou trempage. Il est utilisé principalement dans l'industrie agro-alimentaire, industrie laitières, salles de traite, bâtiments d'élevages et collectivités, ainsi que toute autre industrie où l'enlèvement des dépôts organiques par circulation dans des circuits fermés est crucial.

**ALCACIP N33** est une préparation hydroxyde de sodium très concentrée activée et Est caractérisée par :

- Grand pouvoir dégraissant
- Un pouvoir inhibiteur de tartre
- Un grand pouvoir peptisant des impuretés
- Un fort pouvoir mouillant
- Une excellente rinçabilité
- Un pouvoir anti-mousse efficace.
- Grand pouvoir passivant

**ALCANEP N33** permet de traiter en profondeur les tartres organiques, les tanins et les saillures grasses. et d'obtention des surfaces parfaitement propres et brillantes, il est formulé sans phosphates et présente un pouvoir séquestrant très élevé qui permet une utilisation en toutes eaux

Non moussant, il autorise l'utilisation en forte turbulence et/ou en présence de saillures moussantes,

### AVANTAGES D'ALCANEP N33

- Grande réserve d'alcalinité, grand pouvoir passivant des surfaces
- Produit fortement alcalin utilisable en circuits et sur station NEP.
- particulièrement efficace pour toutes les saillures organiques.
- Destruction et élimination rapide des bio-fims et des niches des micro-organismes
- Grand pouvoir séquestrant
- Efficacité même en présence d'eau très dure
- Prévention contre l'entartrage des canalisations

### ALCANEP 33

Dépôt : 2 avenue Mellilia Atlas, Fès – Maroc. Tél.:/Fax :(212)35 64 42 42/Tél. :(212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. :(212)35 96 04 59

E-mail: lahlou.saraprocmaroc@gmail.com



- Il permet une véritable économie par rapport à l'usage de la lessive de soude usuelle.
- Non corrosif excepté sur métaux légers contient un inhibiteur de corrosion

### Composition

Sels alcalines, potassique, sodique et silicaté, inhibiteurs de corrosion, agents dispersants et anti-redéposant, agents mouillant et solubilisant, inhibiteur d'entartrage.

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- |                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| - <b>Aspect</b>                      | - Liquide visqueux |
| - <b>Couleur</b>                     | - incolore         |
| - <b>Odeur :</b>                     | - inodore          |
| - <b>Matière active</b>              | - 40 à 45 %        |
| - <b>Solubilité dans l'eau</b>       | - Soluble          |
| - <b>Ph (solution 1%)</b>            | - 12 à 12.5        |
| - <b>Densité à 20°C</b>              | - 1.25 +/- 0.05    |
| - <b>Viscosité dynamique a 20°C</b>  | - 100 a 150 mPa.s  |
| - <b>Ph (solution 1%</b>             | - ≤ 12.5 a 13      |
| - <b>Pouvoir séquestrant à 1 % :</b> | - 20 à 25° TH      |
| - <b>DCO</b>                         | - 60 a 65 mg O2/g  |

### utilisations

ALCANEP N33 est un produit alcalin puissant, il élimine rapidement les tartres organiques, les tanins et les souillures grasses.

**ALCANEP N33** est destiné pour le nettoyage des sols, murs, surfaces, équipements et matériels en industrie agro-alimentaire, laitière, salles de traite et bâtiments d'élevages et collectivité, ...

Il s'utiliser en nettoyage haute pression, en pulvérisation, en bain et a chaud. Convient pour les applications de nettoyage en place (NEP/CIP)

### Domaine d'utilisation

#### Préparations destinées aux usages suivants :

Nettoyage dégraissage et pré- désinfection des surfaces matériels, cuves des de stockage et conduite en industrie agro-alimentaire, laitière, salles de traite et locaux d'élevages

### Mode et dose d'emploi

#### Dose d'emploi

Utiliser ALCANEP N33 à des concentrations de 5 à 10 % p/p en fonction du degré d'encrassement et la nature des souillures.

#### Mode d'emploi :

**Pour application N.E.P/C.I.P:** rincer le système à l'eau.

Préparer une solution de 5 à 10 % de produit dans l'eau, suivant le type et le degré d'encrassement. Faire circuler la solution jusqu'à ce que la saleté se détache ou soit éliminée; vérifier régulièrement.

Evacuer la solution et rincer abondamment à l'eau claire.

## ALCANEP 33



**Pulvérisation :** dilué dans l'eau de 5 à 10 % sur les machines à vendanger, rogneuses, égrappoirs, fouloirs, tuyaux, pompes, caisses à vendange, conquêts, pressoirs, cuves en acier émaillé ou inox, cuves en ciment brut ou verré, cuves en résine polyester.

**Nettoyage haute pression :** selon le type de salissure, diluer le produit entre 5 et 10 % dans l'eau. Appliquer la solution et brosser si nécessaire.

Rincer abondamment à l'eau claire sous pression.

**Trempage :**

Préparer une solution de 5 à 10 % de produit dans l'eau, suivant le type et le degré d'encrassement, faire tremper les objets à nettoyer, laisser agir 15 à 20 minutes, frotter et rincer à l'eau.

**Conditions d'emploi :**

Ne pas utiliser sur les alliages de métaux légers (l'aluminium, les métaux galvanisés) et les surfaces peintes

Températures d'utilisation : de 40 à 80°C

Conformément à la législation en vigueur, tout produit détergent doit être rincé obligatoirement à l'eau potable.

**UTILISATION / ENTRETIEN : ALCANEP N33** a été étudié pour une utilisation en NEP dans les principaux secteurs de l'agro-alimentaire, Industrie laitière, salles de traite, (Industrie de la boisson, Industrie de la viande et de la pêche, lavage des bouteilles ainsi que pour le nettoyage alcalin en général).

## **SÉCURITÉ : USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL**

### **MANIPULATIONS**

Produit très alcalin et corrosif

- Porté les vêtements de protection appropriés : lunettes, gants, masque ...
- Prévoir un point d'eau sur les lieux d'utilisation.
- Le produit étant corrosif, manipuler avec précaution.
- Se référer à l'étiquette ou à la FDS.
- Ne pas mélanger avec un autre produit

### **STOCKAGE**

- La DLUO (Date Limite d'Utilisation Optimale) est de 12 mois
- Stocker dans son emballage d'origine, à l'abri des courants d'air.
- Prévoir une zone en rétention, ou des matériaux absorbants en cas de fuite.

### **LEGISLATIONS**

Ce produit est conforme à l'arrêté du 21/10/75 relatif au nettoyage du matériel pouvant entrer au contact des denrées alimentaires. Ces constituants sont dans la liste de l'arrêté du 8 septembre 1999.

### **IDENTIFICATION DES DANGERS**

L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. De façon générale, ne jamais mélanger deux produits de nettoyage, notamment sous leur forme concentrée.

## **ALCANEP 33**

Dépôt : 2 avenue Mellilia Atlas, Fès – Maroc. Tél.:/Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. : (212)35 96 04 59

E-mail: lahlou.saraprocmaroc@gmail.com



### **ALCANEP 33**

Dépôt : 2 avenue Mellîia Atlas, Fès – Maroc. Tél.:/Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60  
Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. : (212)35 96 04 59  
E-mail: lahlu.saraprocmaroc@gmail.com