

Fiche de Données de Sécurité
Date d'édition : 06 décembre 2022
Conformément à la directive 91/155/CEE

Concentré de Jus de Raisin Rectifié Moût Concentré Rectifié

SUCRAISIN®

1. Identification

Désignation commerciale	CONCENTRE DE JUS DE RAISIN RECTIFIE MOUT CONCENTRE RECTIFIE
Fournisseur	INOSUD SAS 30360 CRUVIERS-LASCOURS Tel +334 66 83 21 52 – Fax +334 66 83 22 70
Types d'utilisation	(Pour plus de détails, se reporter à la notice technique) Industries alimentaires, Œnologie

2. Composition / Informations composants

Nature du produit substance	Sucre de raisin, origine naturelle
Substances apportant un danger	Néant
Impuretés apportant un danger	Néant

3. Identification des dangers

Risques spécifiques	Produit non dangereux dans les conditions normales d'utilisation
---------------------	--

4. Premiers secours

En cas de contact avec les yeux	Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau - si symptômes, consulter un ophtalmologue
En cas de contact avec la peau	Rincer à l'eau et au savon – si symptômes, consulter un médecin

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction recommandés	Adapter l'agent d'extinction à l'environnement
---------------------------------	--

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles	Gants, lunettes
Précautions pour la protection de l'environnement	Eviter la contamination des égouts
Méthode de nettoyage	Rincer à grande eau

7. Manipulation et stockage

Manipulation	Sans danger
Stockage	A conserver dans les emballages d'origine à l'abri de la lumière, à température entre 10 - 20°C (63 brix), 20 - 30°C (65 - 68 brix) et 25 - 35°C (68 - 70 brix) CJRD : bidon de 20L, container de 1000L ou vrac 25T (citerne) MCR : bidon de 10L ou 20L, fût 60L, container de 1000L ou vrac.
Emballage	



8. Contrôle de l'exposition protection individuelle

Protection des mains	Gants
Protection des yeux	Lunettes

9. Propriétés physiques et chimiques

Aspect	Liquide
Couleur	Incolore
Densité	CJRD : ≥ 1.312 – MCR : 1.305 – 1.335
Brix	CJRD : ≥ 63 – MCR : > 61.7

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter	Stockage dans des locaux à température non contrôlée
Matières à éviter	Néant
Produits de décomposition dangereux	Néant

11. Informations toxicologiques

Produit non toxique dans les conditions normales d'utilisation.
Le contact avec les yeux provoque une irritation.
Le contact avec la peau peut provoquer une irritation.

12. Informations écologiques

Produit biodégradable en solution diluée.

13. Informations relatives à l'élimination

Se conformer aux dispositions locales en vigueur.

14. Informations relatives au transport

Produit non concerné par les réglementations du transport des matières dangereuses.

15. Informations réglementaires

Produit non concerné par la réglementation sur l'étiquetage des substances dangereuses.
Se conformer à toute autre disposition nationale applicable.

16. Autres informations

Conseils relatifs à la formation	Avertir des précautions à prendre et équiper le personnel de moyens adéquats de protection individuelle
Utilisation du produit	Industries alimentaires, Œnologie

Les renseignements contenus dans cette fiche sont basés sur l'état actuel de nos connaissances relatives au produit concerné à la date de mise à jour.

Cette fiche ne représente pas une garantie sur les propriétés du produit et ne dispense pas son utilisateur de se conformer à l'ensemble des textes réglementant son activité.