

Van Hees SARL
Technopôle de Forbach Sud
F-57602 FORBACH CEDEX
Tél. 033 (0)3 87 29 27 00
Fax. 033 (0)3 69 96 00 06

| | | | |
|------------------------------------|------------------|---------------|--------------------|
| Référence article 146099 | Date de création | 3 févr. 2015 | Visa: GILGEMANN |
| | Date de révision | 24 juil. 2024 | |
| | Version | 2 | |

USAGE

Mélange entrant dans la fabrication de saucissons secs.

COMPOSITION

sel 48,81%; sucres 30% (saccharose, **lactose**); exhausteur de goût : glutamate monosodique (ou E621); antioxydant : ascorbate de sodium (ou E301); arômes naturels; stabilisant : triphosphates (ou E451); antiagglomérants : dioxyde de silicium*, carbonate de magnésium*

* non déclarable(s) sur produit fini

RECOMMANDATION DE DÉCLARATION ET RÈGLES D'ÉTIQUETAGE DU PRODUIT FINI

sel; saccharose; **lactose**; exhausteur de goût : glutamate monosodique (ou E621); antioxydant : ascorbate de sodium (ou E301); arômes naturels; stabilisant : triphosphates (ou E451)

DOSE D'EMPLOI

9,2 g/kg.

DATE DE DURABILITE MINIMALE

24 mois - date de fabrication (voir étiquette)

CONDITIONS DE STOCKAGE

Dans un local tempéré (15 à 25°C) à l'abri de l'humidité et de la lumière. Dans son emballage d'origine non ouvert.

Allergènes

Contient : lait et dérivés

Déclaration des allergènes selon le règlement 2011/1169 et ses modifications

OGM

Produit ne faisant pas l'objet d'une déclaration de présence OGM sur l'étiquetage en application des règlements (CE) 1829/2003 et 1830/2003

Ionisation

Produit non soumis aux obligations d'étiquetage de la directive 1169/2011 CE

Conditionnement

Emballage conforme aux dispositions du règlement (CE) n° 1935/2004, à la directive 2007/19/CE et du règlement (CE) n°10/2011 et leurs modifications

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

| Caractéristiques | Valeurs | Unité | Mini | Maxi |
|------------------|---------|-------|------|------|
| teneur en P2O5 | 1.14 | % | | |
| teneur en E621 | 10.6 | % | | |

CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

| | | | |
|---------------------------------|-----------------|-------------------|-------------|
| Flore Aérobie Mésophile 30°C | < 100 000 UFC/g | Coliformes totaux | < 100 UFC/g |
| Levures-Moisissures | < 1000 UFC/g | | |

Van Hees SARL
Technopôle de Forbach Sud
F-57602 FORBACH CEDEX
Tél. 033 (0)3 87 29 27 00
Fax. 033 (0)3 69 96 00 06

| | | | |
|------------------------------------|------------------|---------------|--------------------|
| Référence article 146099 | Date de création | 3 févr. 2015 | Visa: GILGEMANN |
| | Date de révision | 24 juil. 2024 | |
| | Version | 2 | |

CARACTÉRISTIQUES NUTRITIONNELLES

| | Valeurs | Unité |
|----------------------------|---------|-----------|
| Energie kcal | 145 | kcal/100g |
| Energie kJ | 606 | kJ/100g |
| Matières grasses | 1 | g/100g |
| <i>dont AG saturés</i> | 0.3 | g/100g |
| Glucides | 31 | g/100g |
| <i>dont sucres</i> | 30 | g/100g |
| Protéines | 2.7 | g/100g |
| Fibres alimentaires | < 0,5 | g/100g |
| Sodium | 21.6 | g/100g |
| Sel (sodium x 2.5) | 54 | g/100g |

Valeurs nutritionnelles moyennes calculées à partir des données de nos fournisseurs.

LEGISLATION

La présente fiche technique, destinée aux professionnels de l'agroalimentaire, contient les informations requises, à la date de livraison des produits du groupe VAN HEES, tant sur le plan de la réglementation de l'UE que du droit interne français. Elle pourra cependant faire l'objet de modification ultérieure en fonction de l'évolution de la réglementation en vigueur tant sur le plan national qu'europpéen. Les informations contenues dans ce document sont, en conséquence, celles dont nous disposons en l'état actuel de nos connaissances et en conformité notamment avec la réglementation européenne. Pour l'utilisation de ce produit dans les domaines soumis à la réglementation, il appartient toutefois à l'utilisateur de s'informer et de se conformer à la législation en vigueur dans son pays. Le groupe VAN HEES ne pourra en aucun cas être tenu pour responsable du non respect, par l'utilisateur de ces produits, de la réglementation spécifique qui lui est applicable.

CONFIDENTIALITE

Cette fiche technique et les informations qu'elle contient sont la propriété du groupe VAN HEES et ne doivent en aucun cas être divulguées à un tiers sans autorisation préalable écrite.