

# Spatule Elveo haute température 25 cm

**113724**

## FICHE TECHNIQUE


Matériau(x) :

SILICONE

Pays d'origine :

FRANCE

Code douane :

39249000



## DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Fabriqué en France par MATFER BOURGEAT
- ✓ Manche en matériau composite Exoglass® résistant à +220°C
- ✓ Palette étroite résiste à +260°C
- ✓ Parfait pour racler parfaitement l'intérieur des récipients
- ✓ Longueur manche : 170mm
- ✓ Longueur palette : 83mm
- ✓ Largeur palette : 52mm
- ✓ Ne passe pas au micro-ondes

## DONNEES COMMERCIALES

Unité de Vente :

1

Mini de commande :

1

## DIMENSIONS PRODUIT

	Variante Commerciale VC 1 (=VL01)	Variante Commerciale VC-1	Variante Commerciale VC-2
<u>Désignation</u>	Spatule Elveo haute température 25 cm		
Contient		de VC-1	de VC-2
Hauteur			
Longueur Totale	250 mm		
Largeur	52 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à Barres			



## Spatule Elveo haute température 25 cm

113724

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Couleur	Blanc/Noir	Longueur utile	83 mm
Température d'utilisation Maximale	260 °C		
Matière commerciale	SILICONE		
Épaisseur matière			
Densité			

**Mon-Droguiste.Com**

39 Bis Rue Du Moulin Rouge

10150 Charmont Sous Barbuise

Tél : +33.(0)3.25.41.04.05

E mail : [contact@mon-droguiste.com](mailto:contact@mon-droguiste.com)Web : [www.mon-droguiste.com](http://www.mon-droguiste.com)

# Spatule Elveo haute température 35 cm

**113735**

## FICHE TECHNIQUE


Matériau(x) :

SILICONE

Pays d'origine :

FRANCE

Code douane :

39249000



## DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Fabriqué en France par MATFER BOURGEAT
- ✓ Manche en matériau composite Exoglass® résistant à +220°C
- ✓ Palette étroite résiste à +260°C
- ✓ Parfait pour racler parfaitement l'intérieur des récipients
- ✓ Longueur manche : 235mm
- ✓ Longueur palette : 115mm
- ✓ Largeur palette : 70mm
- ✓ Ne passe pas au micro-ondes

## DONNEES COMMERCIALES

Unité de Vente :

1

Mini de commande :

1

## DIMENSIONS PRODUIT

	Variante Commerciale VC 1 (=VL01)	Variante Commerciale VC-1	Variante Commerciale VC-2
<u>Désignation</u>	Spatule Elveo haute température 35 cm		
Contient		de VC-1	de VC-2
Hauteur			
Longueur Totale	350 mm		
Largeur	70 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à Barres			



## Spatule Elveo haute température 35 cm

113735

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Couleur	Blanc/Noir	Longueur utile	115 mm
Température d'utilisation Maximale	260 °C		
Matière commerciale	SILICONE		
Épaisseur matière			
Densité			

**Mon-Droguiste.Com**

39 Bis Rue Du Moulin Rouge

10150 Charmont Sous Barbuise

Tél : +33.(0)3.25.41.04.05

E mail : [contact@mon-droguiste.com](mailto:contact@mon-droguiste.com)Web : [www.mon-droguiste.com](http://www.mon-droguiste.com)

# Spatule Elveo haute température 45 cm

**113745**

## FICHE TECHNIQUE


Matériau(x) :

SILICONE

Pays d'origine :

FRANCE

Code douane :

39249000



## DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Fabriqué en France par MATFER BOURGEAT
- ✓ Manche en matériau composite Exoglass® résistant à +220°C
- ✓ Palette étroite résiste à +260°C
- ✓ Parfait pour racler parfaitement l'intérieur des récipients
- ✓ Longueur manche : 335mm
- ✓ Longueur palette : 115mm
- ✓ Largeur palette : 70mm
- ✓ Ne passe pas au micro-ondes

## DONNEES COMMERCIALES

Unité de Vente :

1

Mini de commande :

1

## DIMENSIONS PRODUIT

	Variante Commerciale VC 1 (=VL01)	Variante Commerciale VC-1	Variante Commerciale VC-2
<u>Désignation</u>	Spatule Elveo haute température 45 cm		
Contient		de VC-1	de VC-2
Hauteur			
Longueur Totale	450 mm		
Largeur	70 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à Barres			



## Spatule Elveo haute température 45 cm

113745

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Couleur	Blanc/Noir	Longueur utile	115 mm
Température d'utilisation Maximale	260 °C		
Matière commerciale	SILICONE		
Épaisseur matière			
Densité			

## DONNEES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
					contient :	Unité	contient :	Colis
			contient :	100	Unité	contient :	12	Colis
			soit :	100	Unités	contient :	2	couches
						contient :	6	colis / couche
						soit :	1200	Unités
Poids	0,138	Net en kg		Net en kg	14,2	Net en kg	170	Net en kg
	0,138	Brut en kg		Brut en kg	14,2	Brut en kg	170	Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	0	Net emballage en kg
Dimensions	1,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	30,0	Hauteur en cm	76	Hauteur en cm
	11,500	Largeur en cm		Largeur en cm	30,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	45,200	Longueur en cm		Longueur en cm	50,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	0,770	Volume en dm <sup>3</sup>		Volume en dm <sup>3</sup>	45,0	Volume en dm <sup>3</sup>	730	Volume en dm <sup>3</sup>
Code à Barres	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN	Type EAN	EAN
	EAN13	3334491137455						

**Mon-Droguiste.Com**39 Bis Rue Du Moulin Rouge  
10150 Charmont Sous Barbuise

Tél : +33.(0)3.25.41.04.05

E mail : [contact@mon-droguiste.com](mailto:contact@mon-droguiste.com)Web : [www.mon-droguiste.com](http://www.mon-droguiste.com)



**Mon-Droguiste.Com**  
39 Bis Rue Du Moulin Rouge  
10150 Charmont Sous Barbuise  
Tél : +33.(0)3.25.41.04.05  
Email : [contact@mon-droguiste.com](mailto:contact@mon-droguiste.com)  
Web : [www.mon-droguiste.com](http://www.mon-droguiste.com)

1/4

## Déclaration de conformité

*Sur la base des déclarations de conformité de ses fournisseurs, Mon-Droguiste.Com atteste que le(s) article(s) :  
Based on its providers' declaration of conformity, Mon-Droguiste.Com declares that the following article(s) :*

Dénomination	Catégorie de matériaux et composant(s) caractéristique(s) de l'intérieur vers l'extérieur	Référence
<b>SPATULE THERMOMETRE ELVEO</b> <i>THERMOMETER ELVEO SPATULA</i>	<b>Silicone, Colorants</b> <i>Silicone, Dyes</i>	<b>113092</b>
<b>SPATULE ELVEO SPECIALE POT 250</b> <i>ELVEO SPATULA FOR JARS L250</i>	<b>Silicone, Colorants</b> <i>Silicone, Dyes</i>	<b>113720</b>
<b>SPATULE ELVEO 260°C PM 250 MM</b> <i>ELVEO SPATULA 260°C SM 250 MM</i>	<b>Silicone, Colorants</b> <i>Silicone, Dyes</i>	<b>113724</b>
<b>SPATULE ELVEO 260°C - L.350 MM</b> <i>ELVEO SPATULA 260°C - L.350 MM</i>	<b>Silicone, Colorants</b> <i>Silicone, Dyes</i>	<b>113735</b>
<b>SPATULE ELVEO 260°C - L.450 MM</b> <i>ELVEO SPATULA 260°C - L.450 MM</i>	<b>Silicone, Colorants</b> <i>Silicone, Dyes</i>	<b>113745</b>
<b>RACLOIR SILICONE LG 180</b> <i>SILICONE SCRAPER LG 180</i>	<b>Silicone, Colorants</b> <i>Silicone, Dyes</i>	<b>114006</b>
<b>SPATULE RACLOIR SILVEO LG 120M</b> <i>SILVEO SCRAPER SPATULA LG 120M</i>	<b>Silicone, Colorants</b> <i>Silicone, Dyes</i>	<b>114005</b>

Répond(ent) aux exigences établies dans les décrets et arrêtés français, règlements ou directives européennes et autres suivants, relatifs aux matériaux et objets en :

*Is(are) compliant with the requirements established in the following French Decrees, and in European and other regulations relating to:*

Silicone destiné(e)s à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

*Silicone intended to come into contact with foodstuffs.*

**REGLEMENT 1935/2004/CE**  
**REGLEMENT 10/2011/UE ET AMENDEMENTS**  
**ARRÊTÉ DU 25 NOVEMBRE 1992**  
**RÈGLEMENT 2023/2006/CE ET AMENDEMENTS**



**Mon-Droguiste.Com**  
39 Bis Rue Du Moulin Rouge  
10150 Charmont Sous Barbuise  
Tél : +33.(0)3.25.41.04.05  
Email : [contact@mon-droguiste.com](mailto:contact@mon-droguiste.com)  
Web : [www.mon-droguiste.com](http://www.mon-droguiste.com)

2/4

Cet(ces) objet(s) est(sont) fabriqué(s) avec des matériaux autorisés et ne présente(nt) pas un danger pour la santé humaine : dans les conditions normales et prévisibles d'emploi, le(s) matériau(x) constituant(s) n'entraînera(ont) aucune modification inacceptable de la composition ou une altération des caractères organoleptiques de la denrée alimentaire, conformément au règlement 1935/2004/CE, lors des contacts suivants (cf. *annexe III du rgl 10/2011/UE modifié cochez les cases pertinentes*) :

*This(these) object(s) is(are) made with authorized materials and do(es) not represent a danger to human health: under normal and foreseeable conditions of use, won't bring about an unacceptable change in the composition or a deterioration in the organoleptic characteristics of the food, as defined in the regulation 1935/2004/EC, in the following contacts [Cf. annex III of Regulation 10/2011/EU. Check applicable boxes]:*

**Au contact de tous les types d'aliments / In contact with all types of food**

Répond(ent) aux exigences du règlement REACH 1907/2006/CE et ses modifications / *Is(are) compliant with REACH regulation 1907/2006/EC and modifications*

**En toute hypothèse :**

- La conformité s'entend sous réserve du respect des conditions de stockage, de manutention et d'utilisation prenant en compte les caractéristiques particulières du matériau ou objet, conditions telles que prévues par les usages ou les codes professionnels.
- En cas de changement du produit emballé, de sa composition ou de sa destination, ainsi que dans le cas d'une modification des conditions de mise en œuvre du matériau ou de l'objet, la personne destinataire de la présente déclaration doit s'assurer de la compatibilité contenant/contenu dont il assume alors la responsabilité.

**In any event:**

- *Conformity is subject to a respect of the conditions of storage, handling and use, taking into account the particular characteristics of the material or object, these conditions are provided for by customary use or professional codes.*
- *In the event of any change in the packed product, of its composition or its end-use, and also in the case of any modification of the implementation conditions of the material or object, the recipient of the present declaration must ensure the compatibility of container/contents for which he/she thereafter assumes responsibility.*

Cette déclaration de conformité a été établie sur la base des éléments suivants (cocher les cases pertinentes, si concerné) :

*This declaration of compliance was drawn up on the basis of the following elements (check applicable boxes, if concerned):*

- Déclaration(s) des fournisseurs de matières premières / *Suppliers' declaration(s) of raw materials (composant le matériau, objet de la déclaration) / (components of the material, object covered by the present declaration)*

- Analyses de migration globale / *Overall migration testing*

[Si concerné, préciser le(s) simulant(s) et les conditions de test / *If applicable, please specify the simulant(s) and testing conditions*]





**Mon-Droguiste.Com**  
39 Bis Rue Du Moulin Rouge  
10150 Charmont Sous Barbuise  
Tél : +33.(0)3.25.41.04.05  
Email : contact@mon-droguiste.com  
Web : www.mon-droguiste.com

3/4

Simulants	Time	Température
Huile	3x2heures	175 °C
Acide acétique 3%	3x2heures	100 °C
Ethanol 10%	3x2 heures	100 °C

< aux limites autorisées / *authorized limits*

Names	Identification (CAS, EINECS, PM ou numéro E ou FL)	Limites	Results
MOVL		<0.5%	0.03
Peroxydes		Négatif	Négatif
Etain		<0.1mg/kg	<0.05

< aux limites autorisées / *authorized limits*

Préciser comment le respect de ces limites a été établi / *Specify how the compliance with these limits has been established :*

Cette déclaration est valide tant que la composition du matériau n'a pas changé, que sa destination n'a pas changé et en l'absence de modification réglementaire.

*This declaration of compliance is valid as long as the material composition has not changed, its destination has not changed and in absence of regulatory changes.*

Cette déclaration est établie en application de l'article 16 du règlement 1935/2004/CE et de l'annexe 4 du règlement 10/2011/UE / *This declaration has been drawn up pursuant to article 16 of the regulation 1935/2004/CE and appendix 4 of the regulation 10/2011/UE*



**Mon-Droguiste.Com**

39 Bis Rue Du Moulin Rouge

10150 Charmont Sous Barbuise

Tél : +33.(0)3.25.41.04.05

Email : [contact@mon-droguiste.com](mailto:contact@mon-droguiste.com)

Web : [www.mon-droguiste.com](http://www.mon-droguiste.com)

4/4

*À ce jour, information correcte à notre connaissance / Information correct to the best of our knowledge to date*

*Charmont Sous Barbuise, le 20 mars 2020*

**Arnaud PIFFRE**  
responsable Qualité