



ALLUME FEU

Allumer les barbecues et cheminées

Conditionnement(s) disponibles(s): 1L

Nomenclature douanière : 27101925

UTILISATIONS & MODE D'EMPLOI

Allumer les barbecues et cheminées à foyer ouvert ou fermé : Pour les barbecues, avant allumage, verser l'allume feu sur le charbon de bois (feu éteint).

Autres applications sur www.phebus-qualipro.com



NB : Une seule gorgée d'allume feu peut provoquer des lésions pulmonaires potentiellement fatales.

+ PRODUITS



Allume les
barbecues



Allume les cheminées
et poêles



Facile
d'utilisation

DONNÉES LOGISTIQUES

	Code produit	EAN produit	Pnet U.V.C. (gr)	P brut U.V.C (gr)	Dim. U.V.C. L/Vh (mm)	Unité par carton	P brut carton (gr)	Dim. carton L/Vh (mm)	Palettisation	P brut palette (kg)	Dim. palette L/Vh (cm)
1 litre PET	0073311990	3077317331193	792	875	78/78/246	12	10500	345/260/255	60	591	120/80/167.4

AVANT TOUTE UTILISATION, LIRE L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.
FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DISPONIBLES SUR www.quickfds.com

L'ensemble de ces informations est à retrouver sur notre site : www.phebus-qualipro.com



CHARBONNEAUX-BRABANT
1797

52 rue de la Justice, 51722 Reims Cedex
TEL : +33 (0)3 26 49 58 70 - FAX : +33 (0)3 26 49 58 95
www.phebus-qualipro.com



CHARBONNEAUX
BRABANT
1797

Fiche de Spécifications

ALLUME FEU

N° de fiche / Code du produit : 00733

Edition des spécifications : 20/10/2020

Remplace : 0733 ind 1

Vérifiée le : 20/10/2020

FDS n°: FDS n° 0174

Etablissement conditionneur : CBX BRABANT Site Valmy

Aspect		Clair et limpide	
Masse volumique à 15°C	I 824-2 Méthode 28	0,790 - 0,825	Kg/L
Teneur en Aromatiques		< 800	ppm
Teneur en soufre		< 1	ppm
Teneur en benzène		< 10	ppm
Point de fusion		Non déterminé	°C
Point ébullition		175 - 280	°C
Point éclair		> 62	°C
T° auto inflammation		Non déterminé	°C
Limites explosion			
Inférieure		0,6	vol%
Supérieure		8	vol%
Pression de vapeur à 20°C		0,4	hPa
Solubilité dans l'eau		Peu soluble	g/L

2. Limite de Garantie : A LIRE ATTENTIVEMENT

- L'information contenue dans ce document est fournie de bonne foi et fondée sur l'état actuel de nos connaissances. Elle ne constitue pas une garantie, sauf en ce qui concerne les spécifications.
- Cette information ne dispense pas l'utilisateur d'un contrôle à réception. L'utilisateur est seul responsable du choix du produit et de sa mise en œuvre en fonction de l'application souhaitée. Il doit également s'assurer que l'usage qu'il fait du produit est en accord avec la législation en vigueur.
- Ladite garantie est limitée à la valeur d'achat du produit ou à son remplacement.

Ce document n'est pas géré par notre service qualité dans le cas où aucune livraison n'a été réalisée dans les 12 derniers mois. Pour plus d'informations, merci de contacter notre équipe commerciale

Charbonneaux Brabant
Zi Port sec
5 2 rue de la Justice
51100 Reims
France

Telephone +33 (0)0 26 49 58 70
chimie@charbonneaux.com
www.charbonneaux.com