



**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  
 Web : www.mon-droguiste.com



Espra ushe

Espra

Espra

Bulletin d'analyse/Certificate of analysis/Certificado de analisis C20011701161

**Mon-Droguiste.Com**  
**39 bis rue du moulin rouge**  
**10150 Charmont Sous Barbuise**

Produit/Product/Producto : <b>AH MIKHART 2</b>		ST 66855 (rév. 4)
Lot/Batch/Lote : <b>60P0522</b>		
Date de production/manufacturing date/fecha de producción: <b>02/06/2020</b>		
D.L.U.O./best before date/a utilizar ante del: <b>02/06/2025</b>		
Caractéristiques physico-chimiques/Chemical and physical properties/Características físico-químicas	Unités/Units/Unidades	Résultats/Results/Valores
Aspect Apparence Aspecto		White powder
Teneur en CaCO <sub>3</sub> dans la roche CaCO <sub>3</sub> content in rock Contenido en CaCO <sub>3</sub> en roca	%	>98,5
Insoluble à HCl Matter insoluble in HCl Insoluble a HCl	%	<0,20
Teneur en arsenic Arsenic content Contenido en arsenico	ppm	<0.04
Teneur en plomb Lead content Contenido en Plomo	ppm	0,23
Teneur en fluor Flourine content Contenido en fluor	ppm	5,8
Teneur en cadmium Cadmium content Contenido en cadmium	ppm	0,030
Teneur en magnésium et sels alcalins Magnesium and alkali salts content Contenido en Magnesio y sales alcalinos	%	0,27
Sb+Cu+Cr+Zn+Ba seul ou combiné Sb+Cu+Cr+Zn+Ba singly or in combination Sb+Cu+Cr+Zn+Ba solo o combinado	ppm	<5,9

Espra de l'Agly/Espra de l'Agly plant/Fabrila de Espra de l'Agly,  
 Jeu. 29 Oct. 2020/Jeu. 29 Oct. 2020/Jeu. el 29 oct. 2020



**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  
 Web : www.mon-droguiste.com



Espra usno

Espra

Espra

ES-000 Rev. 7

Bulletin d'analyse/Certificate of analysis/Certificado de análisis C20011701161

**Mon-Droguiste.Com**  
**39 bis rue du moulin rouge**  
**10150 Charmont Sous Barbuise**

Produit/Product/Producto : <b>AH MIKHART 2</b>		ST 66855 (rév. 4)
Lot/Batch/Lote : <b>60P0522</b>		
Date de production/manufacturing date/fecha de producción: <b>02/06/2020</b>		
D.L.U.O./best before date/a utilizar ante del: <b>02/06/2025</b>		
Caractéristiques physico-chimiques/Chemical and physical properties/Características físico-químicas	Unités/Units/Unidades	Résultats/Results/Valores
<i>Perte à la dessiccation</i> Loss on drying <i>Pérdida a la desecación</i>	%	0.7
<i>CIE L*</i> CIE L* CIE L*		97,92
<i>Refus cumulé à 40 µ</i> Sieve residue >40µ <i>Rechazo acumulado a 40 µ</i>	%	0,001
<i>Diamètre médian</i> Mean particle size <i>Diametro medio</i>	µ	3
<i>Conforme aux exigences du règlement (UE) n°231/2012 (E170) et Food Chemical Codex (FCC)</i> <i>Meets the requirements of (EU) regulation 231/2012 (E170) and Food Chemical Codex (FCC)</i> <i>Conforme a las normas europeas (EU) 231/2012 (E170) y Food Chemical Codex (FCC)</i>		

**Espra de l'Agly/Espra de l'Agly plan/Fabrica de Espra de l'Agly,**  
**Jeu, 29 Oct. 2020/Jeu, 29 Oct. 2020/Jeu, el 29 oct. 2020**