



**Overzichtstabel samenstelling preparaat: Boorzuur 6 gram insufflatie**

<u>Stofnaam:</u>	<u>Functie in het product:</u> [1]
Boorzuur Kristal	Werkzame stof
Siliciumdioxide 200V	Verbetering stromingseigenschappen

<u>Emballage:</u>	<u>Toelichting:</u>
Etiket NVZA 2A, 70x30, bl balk	
Etiket Risicovolle stof	
Drup. Fles, GLAS, bruin, 10 ml	
Schroefdrop, wit, ALU inlage	

	<u>Vrijgifte-eis:</u>	<u>Einde houdbaarheidstermijn:</u>	<u>Toelichting:</u>
<b>Etiket</b>	Etiket met blauwe balk: "Voor insufflatie" inclusief stikker RISICOVOLLE STOF	Etiket met blauwe balk: "Voor insufflatie" inclusief stikker RISICOVOLLE STOF	Boorzuur staat op de niet-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen van het ministerie van SZW. [1]
<b>Uiterlijk product</b>	Wit homogeen poeder	Wit homogeen poeder	
<b>Bewaartermijn:</b>	Houdbaarheid overnemen van grondstofpot, max. 1 jaar		
<b>Bewaaramstandigheden:</b>	Kamertemperatuur		

**Etiket**

The image shows a white rectangular label for 'BOORZUUR 6 g'. At the top, there is a blue horizontal bar with the text 'VOOR INSUFFLATIE' in white. Below this, the text 'BOORZUUR 6 g' is printed in bold. To the right of the main text is a vertical barcode. A yellow rectangular box on the right side of the label contains the text 'risicovolle stof' in orange. On the left side, there is vertical text: 'Exp: 07-2020', 'Ch: 123456789', and 'Art: 91004497'. Below the main text, it says 'poeder voor insufflatie' and 'Bevat siliciumdioxide (geperst)'. At the bottom, it states 'Bij kamertemperatuur bewaren (15-25°C)' and 'A+ Apotheek, Dordrecht'.

**Literatuur**

1. IM: Koninklijke Nederlandse Maatschappij ter bevordering der Pharmacie. Informatorium Medicamentorum. Den Haag: KNMP, 2019. Boorzuur