

FICHA TÉCNICA

Hexametafosfato de Sódio (E452i)

REFERÊNCIA: HS-AHH005

CAS n. 68915-31-1

EMBALAGENS: 1 Kg | 25Kgs

CE n. 272-808-3

Fórmula Química: Na(NaPO₃)_nONa

Aspecto: Sólido cristalino de cor branca

LDQ

LOJA DOS QUIMICOS

Filipe Fiúza Unipessoal Lda
Avenida 25 de Abril, n.17
Vila Verde 2705-902 SINTRA
TEL: 218099251 / 913033031
E-mail: geral@lojadosquimicos.pt
Web: www.lojadosquimicos.pt

Descrição Característica	Unidade	Mínimo	Máximo	Típico
Arsénio	ppm		1,00	
Cádmio	ppm		1,00	
Fluoretos	ppm		10,00	
Fósforo total (P ₂ O ₅)	%	60,00	71,00	67,40
Insolúveis	%		0,10	
Mercúrio	ppm		1,00	
Chumbo	ppm		1,00	
Perda por incineração	%		1,00	
pH (sol. 1%)		5,80	7,20	

Observações: Este produto é uma mistura de polifosfatos lineares com fórmula aproximada de Na (NaPO₃)_nONa. Este produto E 452 (i) está em conformidade com o Regulamento 231/2012, que estabelece critérios de pureza específicos para aditivos alimentares.

Produto Online: <https://www.lojadosquimicos.pt/product/hexametafosfato-de-sodio> **QR CODE:**

As informações fornecidas neste documento baseiam-se no nosso conhecimento e experiência, portanto, exceto para os dados indicados na secção "mínimo" ou "máximo", são fornecidas sem qualquer tipo de compromisso da nossa parte. O uso e aplicação de nossos produtos estão além do nosso controle e, portanto, sob a responsabilidade do comprador. A menos que expressamente aceite, nossos produtos são comercializados nas condições gerais de venda e fornecimento estabelecidas.

