

FICHA TÉCNICA

Percarbonato de Sódio

REFERÊNCIA: AMCLDQ076

CAS n. 15630-89-4

EMBALAGENS: 1Kg | 25Kgs

CE n. 239-707-6

Fórmula Química: $2\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot 3\text{H}_2\text{O}_2$

Aspecto: Sólido cristalino de grânulos 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
Carbonato dissódico, composto c/ peróxido de hidrogénio(2:3)	%	90,00		
Carbonato de sódio	%		10,00	
Oxigénio Activo	%	13,00		
Estabilidade à humidade (48hrs@32°C,80%RH)	%	58,00		
Humidade	%		1,00	
pH (solução a 3%)		10,00	11,00	
Densidade aparente	g/l	900,00	1200,00	
Ferro	ppm	15,00		

Observações:

Produto Online: <https://www.lojadosquimicos.pt/product/percarbonato-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.

