



SPD

Sociedade Portuense de Drogas, S.A.

Ficha Técnica

OX. CRÓMIO VERDE GNM
CÓDIGO: P75040

Ox. Crômio Verde GNM

TIPO: Pigmento inorgânico.

DESIGNAÇÃO QUÍMICA: Óxido Crômio – Pigmento verde 17 (77288), CAS N°1308-38-9

UTILIZAÇÃO: Indústria de tintas, papel, borracha, tapetes, etc.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS*:

PARÂMETRO	UNIDADES	ESPECIFICAÇÃO	MÉTODO
Cor	-	verde	Visual
Aspecto	-	pulvorento	Visual
Cheiro	-	inodoro	-
Cr ₂ O ₃	%	98.5 – 99.5	DIN 55913 - 2
SiO ₂ + Al ₂ O ₃	%	0.1 Máx	DIN 55913 - 2
pH	-	5-7	DIN EN ISO 787 - 9
Sais Solúveis em Água	%	0.3 máx	DIN ISO 787-3
Tamanho partícula dominante	µm	aprox. 0.3	
Absorção Óleo	g/100g	aprox. 11	DIN EN ISO 787 -5

* Dados Técnicos do Fabricante

APRESENTAÇÃO: Sacos de 25 Kg.

ROTULAGEM E CLASSIFICAÇÃO (DL 82/95, DL 154-A/2002)

Riscos de Incêndio

Símbolos/ Frases: n.a

Riscos para a Saúde:

Símbolos/Frases : n.a

Este produto não requer símbolos, de acordo com a legislação em vigor.

n.a. - não aplicável

TRANSPORTE

Precauções: -----
N.º ONU: -----
ADR/RID: isento
IMDG/IATA/ICAO: isento

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controle, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.