

CLORETO DE METILENO

FICHA TÉCNICA

APLICAÇÕES

O **CLORETO DE METILENO** é usado como agente de expansão físico na fabricação de espumas de poliuretanos em geral. Em densidades ≤ 20 é obrigatório o uso na formulação. Acima desse valor é opcional o seu uso. É aplicada em indústrias em geral (colchões, estofados, espuma para bojo, calçados...).

DOSAGEM

De acordo com a formulação usada pelo cliente. Para maiores informações sobre a aplicação do produto, consulte nossa assistência técnica.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Propriedades	Valores típicos
Aspecto Visual	Incolor
Pureza	$\geq 99,7 \%$
Teor de Água	$< 0,05 \%$
Índice de Acidez	$< 0,0005 \%$

ARMAZENAMENTO

Armazenar em local coberto, em temperaturas entre 5 a 40°C. Embalagens parcialmente usadas devem ser hermeticamente fechadas para manutenção da qualidade do produto. Mantenha o recipiente bem fechado e devidamente identificado. Armazene em área fria, seca e bem ventilada. Evitar que a água ou ar úmido entrem nos recipientes de armazenamento. Não armazenar em recipiente de alumínio ou reutilizar acessórios ou linhas de transferência de alumínio. Prazo de Validade: Consultar na embalagem do produto.

Este produto é fornecido em embalagens de 50 Kg, 260 Kg e 270 Kg.

SEGURANÇA

O **CLORETO DE METILENO** é tóxico por aspiração, porém não deve apresentar riscos quando manuseado corretamente, atendendo as orientações de segurança e EPIs adequados. Consulte a FISPQ para informações do manuseio seguro do produto.

DISPOSIÇÃO E DESCARTE

Não descartar o produto diretamente em sistemas de esgoto, cursos d'água ou com o lixo recolhido pela rede pública. É recomendável que seja eliminado em instalações autorizadas para recolhimento de resíduos, incinerador, fornos de co-processamento ou aterros industriais. As embalagens usadas devem ser processadas por empresas reconhecidas e autorizadas por órgãos do governo. Este produto deve ser descartado em conformidade com a legislação ambiental vigente.