



## Ficha Técnica

# HQ 650G

<b>DESCRIÇÃO:</b>	PRODUTO PARA LIMPEZA EM ARTES GRÁFICAS	
<b>CÓDIGO:</b>	1184	
<b>REVISÃO E DATA:</b>	Rev. 04	20 de Março de 2024
<b>CARACTERÍSTICAS:</b>	Produto líquido com forte poder de limpeza na eliminação dos resíduos acumulados nas máquinas offset.	
<b>ESPECIFICAÇÕES:</b>	Aspeto:	Líquido transparente
	Cor:	Incolor
	Odor:	Inodoro
	Densidade:	0,806 ± 0,05
	P. ebulição:	78,3°C
	P. fulgor:	13°C
	Pressão vapor:	43mmHg (20°C)
	Solubilidade:	Miscível em água
<b>APLICAÇÕES:</b>	Aplica-se na limpeza de máquinas offset.	
<b>FORMA DE USO:</b>	Aplica-se puro ou com a quantidade necessária do aditivo HQ510G, por pulverização ou por outro qualquer processo.	
<b>RECOMENDAÇÕES:</b>	Durante a sua manipulação, é proibido fumar. Eliminar qualquer fonte de ignição.	
<b>APRESENTAÇÃO:</b>	A granel, por litros, em embalagens plásticas.	
<b>FRASES H/P:</b>	H225 – Líquido e vapor altamente inflamáveis H319 – Provoca irritação ocular grave P210 – Manter afastado do calor/faisca/chama aberta/superfícies quentes. – Não fumar P280 – Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P303+P361+P353 – Se entrar em contacto com a pele (ou cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água. P370+P378 – Em caso de incêndio: para a extinção utilizar pó químico, dióxido de carbono ou espuma resistente ao álcool. P403+P235 – Armazenar em local bem ventilado. Conservar em ambiente fresco. P501 – Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/nacionais.	



Palavra sinal: Perigo

A informação e recomendações indicadas, são baseadas na nossa investigação e pensamos estarem corretas. Dado que alguns clientes fazem aplicações fora do nosso controle, esta Empresa não poderá assumir responsabilidades derivadas da utilização indevida dos nossos produtos.