

Ficha Técnica

Antiespumante Base Silicone

Aplicação:

O antiespumante base silicone tem como princípio ativo o polidimetilsiloxano (óleo de silicone), um polímero linear composto por oxigênio e silício em sua cadeia. Suas características químicas conferem alta estabilidade, inércia, não toxicidade e facilidade de manuseio em temperatura ambiente.

No tratamento de efluentes, é indicado para controle de espuma severa, apresentando ação rápida e duradoura. Atua tanto na eliminação da espuma já existente quanto na prevenção da formação de novas bolhas, garantindo maior eficiência ao processo.

Além disso, pode ser aplicado em diferentes setores industriais, como graxarias, mineração, papel e celulose, têxtil, entre outros.

Especificações:

PARÂMETROS	TEORES
Aspecto	Líquido branco a bege
рН	Mín. 6,0 – Máx. 8,7
Densidade	Em torno de 1,0 g/cm³

Cuidados:

Sempre manuseie produtos químicos com EPIs adequados. O produto deve ser armazenado em local seco, fresco, ventilado e ao abrigo da luz solar direta. Evite contato com umidade, calor e materiais incompatíveis, como ácidos e agentes redutores. Para maiores informações, consulte a FDS do produto Produto tem validade de 6 meses se mantido nas condições adequadas.