



PT

FICHA TÉCNICA

DESCRIÇÃO

Produto de limpeza para utilizar em superfícies a serem repintadas. Adequado para o primeiro passo de desengorduramento para remover alcatrão, gordura e resíduos de silicone dos veículos a serem repintados. O produto também pode ser utilizado para o desengorduramento inicial de plásticos compostos. Pode ser utilizado para desengordurar superfícies metálicas não tratadas, bem como acabamentos originais OEM a reparar. Este desengordurante tem um elevado poder de arrastamento e uma evaporação lenta sem deixar vestígios. Adequado para utilizar a temperaturas >25°C.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Peso específico 20°C: 0,745
- Inflamabilidade: -4°C.
- Intervalo de ebulição: 103°C.
- Conteúdo em COV's: 100%.

APLICAÇÃO

- Produto pronto a usar.
- Embeber o produto num pano limpo e seco que não solte pelos.
- Limpar zonas pequenas da superfície a pintar e, imediatamente depois, esfregue a superfície limpa com outro pano da mesma qualidade.
- Não se deve deixar secar na superfície.

SEGURANÇA E ARMAZENAMENTO

Armazenar entre 5 e 30°C longe da humidade e luz solar direta. Consulte a Ficha de Dados de Segurança do Material da UE para rotulagem do produto conforme exigido pela Diretiva 1999/45/EC e as respetivas leis nacionais. Estes produtos são adequados para uso profissional.

INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

Ver Ficha de Segurança.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS:

Código	Descrição	Embalagem
5009-001144	DESENGORDURANTE 9410 LENTO	1 L
5009-001145	DESENGORDURANTE 9410 LENTO	5 L
5009-001033	DESENGORDURANTE 0467 RÁPIDO	1 L
5009-001025	DESENGORDURANTE 0467 RÁPIDO	5 L
5009-001024	DESENGORDURANTE 0467 RÁPIDO	25 L

*Se deseja obter mais informação acerca dos nossos produtos ou meios de aplicação, pode visitar a nossa página web www.carrepairsystem.eu ou enviar-nos um e-mail para carsistema@carsistema.pt

Especificações técnicas e sugestões são baseadas na nossa própria experiência. Garantimos a qualidade perfeita do produto. No entanto, considerando que as condições de cada uso específico estão além do nosso controle, não somos responsáveis pelos resultados obtidos.