

INFORMAÇÃO TÉCNICO / COMERCIAL

Diluentes

QUADRO SÍNTESE DE UTILIZAÇÃO E CARACTERÍSTICAS

- Deve usar-se cada diluente exclusivamente para o(s) produto(s) ao(s) qual(ais) se destina(m) e que estão indicados no quadro que adiante se apresenta.
- Para uma aplicação correcta, consultar e respeitar as instruções de aplicação constantes da ITC dos produtos onde o diluente se utiliza.

DESIGNAÇÃO	REF ^a	COMPOSIÇÃO	CARACTERÍSTICAS	OBSERVAÇÕES
Sintal (p/ aplicação à pistola)	1205	Mistura de hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos	Dens : 0,82 P. Infl : 13°C	Diluente de evaporação normal, para aplicação à pistola para todos os produtos sintéticos
Diluente p/ Trafic	1210	Mistura de hidrocarbonetos essencialmente aromáticos	Dens : 0,871 P. Infl : 4°C	Diluente para produtos ref ^a 8011
Celulósico Extra	4210	Mistura de hidrocarbonetos alifáticos e aromáticos	Dens : 0,85 P. Infl : 6°C	Diluente para produtos celulósicos e para limpezas gerais
Sintético (p/ aplicação à trincha)	8003	Mistura de hidrocarbonetos essencialmente aromáticos	Dens : 0,80 P. Infl : 41°C	Diluente de evaporação lenta para a maior parte dos produtos sintéticos.
Especial	8006	Mistura de hidrocarbonetos alifáticos	Dens : 0,86 P. Infl : 26°C	Diluente de evaporação média, é utilizado nos produtos: ref ^a 8012 e 1490
Diluente baixo teor em aromáticos	8020	Mistura de hidrocarbonetos alifáticos	Dens : 0,86 P. Infl : não inflamável (*)	Diluente para sintéticos com baixo teor em aromáticos. É utilizado nos produtos ref ^a 1110, 1715, 1720

(*) de acordo com a directiva preparações perigosas 1999/45/CE

Nota: Os valores apresentados como características são apenas como orientação geral. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte o nosso Serviço a Clientes 808502000 ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736




TINTAS DYRUP, S.A.
Rua Cidade de Goa, 26
2686-997 Sacavém
Tel.: +351 21 841 02 00
www.dyrup.pt