



Mistura de hidrocarbonetos aromáticos que são combinados em determinadas proporções para se obter o melhor rendimento das suas capacidades de diluição e solvência.

- Utiliza-se na diluição de tintas à base de poliuretano.
- Também como agente de limpeza de equipamento, ferramentas e acessórios antes de depois da aplicação da tinta
- Líquido translúcido.

1L



PROPRIEDADES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Densidade: 0,9
- Teor de sólidos (em volume): 0

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- Não aplicável

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

APLICAÇÃO

- Não aplicável

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Não aplicável

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Não aplicável

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Antes de qualquer mistura com outros produtos deve testar a sua compatibilidade.
- Aconselhamos o cumprimento das normas de segurança normalmente recomendadas na aplicação de tintas e na ficha de dados de segurança do produto.
- O Thinner 21-06 é inflamável, pelo que se deve manter afastado de fontes de ignição, evitar a acumulação de cargas electrostáticas.
- Armazenar em locais ventilados, ao abrigo da luz solar direta e do calor.
- No seu manuseamento deve usar-se equipamento de proteção individual, nomeadamente, luvas, óculos e máscara de respiração.
- Não deve ser libertado para o meio ambiente nem para a rede de esgotos - deve ser eliminado como resíduo perigoso.
- Para mais informações consultar a Ficha de Dados de Segurança.

PRESERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE:

- Minimize o desperdício de tinta estimando previamente a quantidade necessária, a partir do rendimento.
- Recupere a tinta não utilizada para a reutilizar. A reutilização de tinta pode minimizar efetivamente o impacto ambiental do produto ao longo do seu ciclo de vida.
- Caso não utilize todo o produto, reutilize-o noutros projetos, armazene-o ou ofereça-o a um amigo ou a uma instituição.
- Remova o máximo de produto possível das ferramentas de aplicação antes da lavagem.

GESTO RESPONSÁVEL:

- Contribua para a preservação do meio ambiente. Não verta resíduos de tintas no esgoto.
- Não verta a tinta residual em lava-louças, sanitas ou contentores de lixo.
- Se a embalagem contiver uma camada fina de produto seco no fundo e nas paredes, esta pode ser encaminhada para reciclagem.
- Para eliminar embalagens com tinta não reutilizável, juntar no recipiente material absorvente, como areia de gato ou papel de jornal e deixar secar.
- Entregue as embalagens vazias e/ou com resto de produto num local próprio (consulte o seu município ou Ecocentro da área de residência).
- Feche bem a embalagem depois de a utilizar.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM RECOMENDADAS:

- Armazenar na embalagem original entre 5°C e 35°C, em lugar seco e bem ventilado, afastado de fontes de calor e da luz solar direta.

Nota: Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte o nosso Serviço a Clientes +351 210 521 399 (chamada para a rede fixa nacional) ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736 (chamada para rede móvel nacional).

PPG DYRUP, S.A.

Rua Cidade de Goa, 26 | 2685-038 Sacavém

www.dyrup.pt | www.bondex.pt

Tel.: +351 210 521 399 (chamada para a rede fixa nacional)

