

PROTOX DW 4010, 4020, 4030

PROTETIVO DESAGUANTE COM ALTA PROTEÇÃO

APRESENTAÇÃO: Óleo protetivo de película cerosa e alto poder de deságue e proteção. As chapas e peças protegidas com PROTOX DW 4000 SÉRIE, podem ser usinadas e montadas sem prévia remoção do produto.

APLICAÇÃO: Indicado para proteção de chapas, maquinários, ferramentas, partes automotivas, moldes, tubos, peças usinadas para estocagem ou a serem embaladas.

BENEFÍCIOS

- Em função da coloração, não altera o aspecto da peça;
- Excelente proteção;
- Excelente demulsibilidade e desaguamento.

MODO DE USAR: Utilizado puro. Aplicado por imersão (quando exige desague), pincelamento ou nebulização. Poderá ser removido com desengraxante de base solvente ou alcalino, caso contrário permanecerá na peça por tempo indeterminado.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO – QUÍMICAS:

PROTOX DW 4000 SERIE	4010	4020	4030
Aparência-visual	Líquido límpido , castanho claro		
Densidade-g/ml - NBR 7146	0,790	0,795	0,800
Ponto de Fulgor C – NBR 7974	42	42	42
Salt Spray, hs - NBR 8099	24	48	96
Teor de sólidos -%- NBR 16675	10,0	20,0	30,0
Tipo de filme	Ceroso	Ceroso	Ceroso
Demulsibilidade min.	10	10	10

PRECAUÇÕES: Produto inflamável, manusear somente em áreas ventiladas, não aplicar em superfícies quentes. Trabalhar com EPI's. Não ingerir. Evitar contato prolongado com a pele. Em contato com os olhos, lave com água em abundância por no mínimo 15 minutos. Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Para maiores informações de segurança, solicite a FISPQ do produto.

VALIDADE: Acondicionado em lugar fresco e seco – 24 meses.