

## PROTOX DW 6010, 6020, 6030

### PROTETIVO DESAGUANTE COM ALTO PONTO DE FULGOR

**APRESENTAÇÃO:** Óleo protetivo de película ceroso e alto poder de deságue e proteção. As chapas e peças protegidas com PROTOX DW 6000 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.

#### VANTAGENS

-Considerado produto combustível (não inflamável por ter ponto acima de fulgor de 60,5 C), portanto atende NR 20;

-Oferece maior segurança a saúde e meio ambiente, por ser isento de metais pesados, solvente clorado baixo teor de aromático (<1,00%);

-Baixo odor;

-Em função da coloração, não altera o aspecto da peça.

**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 6000 SERIE	6010	6020	6030
Aparência-visual	Líquido límpido, castanho claro		
Densidade-g/ml - NBR 7146	0,805	0,810	0,820
Ponto de Fulgor C – NBR 7974	64	64	64
Salt Spray, hs - NBR 8099	24	48	72
Teor de sólidos -%- NBR 16675	10,0	20,0	30,0
Tipo filme	Ceroso	Ceroso	Ceroso
Demulsibilidade- min.	10	10	110

**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.