

ÜRÜN LİSTESİ

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> 2-ETİL HEKZANOL | <input type="checkbox"/> EDTA (ÇİN - BASF) | <input type="checkbox"/> OKZALİK ASİT |
| <input type="checkbox"/> AKRİLİK ASİT | <input type="checkbox"/> ETİL ASETAT | <input type="checkbox"/> PERKLORETİLEN |
| <input type="checkbox"/> AMONYUM BİFLORÜR | <input type="checkbox"/> FORMİK ASİT | <input type="checkbox"/> POLİ ETİLEN GLİKOL (-300-400-1500 -4000) |
| <input type="checkbox"/> AMONYUM MOLİBDAT | <input type="checkbox"/> FOSFORİK ASİT %85 (GIDA - TEKNİK) | <input type="checkbox"/> POLİVİNİL ALKOL (PVA 17/88 - 24/88) |
| <input type="checkbox"/> AMONYUM PERSÜLFAT | <input type="checkbox"/> FOSFORÖZ ASİT | <input type="checkbox"/> POTASYUM HİDROKSİT |
| <input type="checkbox"/> ASETON | <input type="checkbox"/> GLİSERİN (USP-TEKNİK) | <input type="checkbox"/> POTASYUM KARBONAT |
| <input type="checkbox"/> ATMP | <input type="checkbox"/> HEKZİLEN GLİKOL | <input type="checkbox"/> POTASYUM LİGNO SÜLFONAT |
| <input type="checkbox"/> ASKORBİK ASİT | <input type="checkbox"/> HEDP | <input type="checkbox"/> POTASYUM NİTRAT |
| <input type="checkbox"/> BENZALKONYUM KlorÜR | <input type="checkbox"/> HİDRAZİN HİDRAT | <input type="checkbox"/> POTASYUM PERMANGANAT |
| <input type="checkbox"/> BENZOİK ASİT | <input type="checkbox"/> HİDROFLORİK ASİT | <input type="checkbox"/> POTASYUM PERSÜLFAT |
| <input type="checkbox"/> BETAİN | <input type="checkbox"/> HİNT YAĞI (CASTOR ÖL FSG) | <input type="checkbox"/> POTASYUM SORBAT |
| <input type="checkbox"/> BUTİL AKRİLAT | <input type="checkbox"/> İZO PROPİL ALKOL (I.P.A.) | <input type="checkbox"/> P.M. |
| <input type="checkbox"/> BUTİL ASETAT | <input type="checkbox"/> İZO BUTANOL | <input type="checkbox"/> P.M.A. |
| <input type="checkbox"/> BUTİL Dİ GLİKOL | <input type="checkbox"/> KALSİYUM KlorÜR | <input type="checkbox"/> SIKLOHEXANON |
| <input type="checkbox"/> BUTİL Dİ GLİKOL ASETAT | <input type="checkbox"/> KALSİYUM NİTRAT | <input type="checkbox"/> SİTRİK ASİT (MONO-ANHİDRAT) |
| <input type="checkbox"/> BUTİL GLİKOL | <input type="checkbox"/> Klor PARAFİN | <input type="checkbox"/> SLES |
| <input type="checkbox"/> BUTİL HİDROKSİ TOLUEN (BHT) | <input type="checkbox"/> KOSTİK - BONCUK - PAYET | <input type="checkbox"/> SHMP (SODYUM HEKZAMETAFOSFAT) |
| <input type="checkbox"/> BUTİL TRİ GLİKOL | <input type="checkbox"/> KOKO YAĞI ASİTİ | <input type="checkbox"/> SODYUM LİGNOSÜLFONAT |
| <input type="checkbox"/> COCOAMİD DEA | <input type="checkbox"/> LABSA | <input type="checkbox"/> SODYUM KÜMEN SÜLFONAT |
| <input type="checkbox"/> ÇİNKO KlorÜR | <input type="checkbox"/> LESİTİN | <input type="checkbox"/> SODYUM GLUKONAT |
| <input type="checkbox"/> ÇİNKO SÜLFAT | <input type="checkbox"/> MALEİK ANHİDRİT | <input type="checkbox"/> SODYUM HİDROSÜLFİT |
| <input type="checkbox"/> DEİPA | <input type="checkbox"/> MANGAN SÜLFAT MONO HİDRAT | <input type="checkbox"/> SODYUM MOLİBDAT Dİ HİDRAT |
| <input type="checkbox"/> DEKSTROS MONOHİDRAT | <input type="checkbox"/> METİLEN KlorİT | <input type="checkbox"/> STEARİK ASİT 1843- 1845- 1865 |
| <input type="checkbox"/> DETA (Dİ ETİLEN TRİ AMİN) | <input type="checkbox"/> META AKRİLİK ASİT | <input type="checkbox"/> STPP (SODYUM TRİPOLİFOSFAT) |
| <input type="checkbox"/> DİSİYAN DİAMİD | <input type="checkbox"/> METİL META AKRİLAT MONOMER (MMA) | <input type="checkbox"/> STİREN |
| <input type="checkbox"/> Dİ AMONYUM FOSFAT | <input type="checkbox"/> METİL ETİL KETON (M.E.K.) | <input type="checkbox"/> TETRA POTASYUM PİRO FOSFAT (TKPP) |
| <input type="checkbox"/> Dİ ETANOL AMİN (DEA) | <input type="checkbox"/> MONOETANOLAMİN (MEA) | <input type="checkbox"/> T.D.I. (TOLUEN DİİZOSİYANAT) |
| <input type="checkbox"/> Dİ ETİLEN GLİKOL (DEG) | <input type="checkbox"/> MORFOLİN | <input type="checkbox"/> TIBP (TRİİZOBUTİL FOSFAT) |
| <input type="checkbox"/> Dİ METİL AMİN (DMA) | <input type="checkbox"/> MEKO (METİL ETİL KETOKSİM) | <input type="checkbox"/> TİPA (TRİ İZO PROPANOL AMİNE) |
| <input type="checkbox"/> Dİ PROPİLEN GLİKOL (DPG) | <input type="checkbox"/> MEG (MONOETİLEN GLİKOL) | <input type="checkbox"/> TİTAN DİOKSİT |
| <input type="checkbox"/> D - LİMONENE | <input type="checkbox"/> MONO PROPİLEN GLİKOL | <input type="checkbox"/> T.M.P. (TRİMETİLOL PROPAN) |
| <input type="checkbox"/> DMF (Dİ METİL FORMAMİD) | <input type="checkbox"/> NONİL FENOL ETOKSİLAT (NP 10-8-6-4) | <input type="checkbox"/> TRİETİLAMİN |
| <input type="checkbox"/> DPM (DİPROPİLEN GLİKOL METİL ETER) | <input type="checkbox"/> N METİL PROLİDON | <input type="checkbox"/> TİNER ÇEŞİTLERİ |
| <input type="checkbox"/> DİMETİL AMİN | <input type="checkbox"/> OLEİK ASİT | <input type="checkbox"/> VAM (VİNİL ASETAT MONOMER) |