

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

**Ofloxacin (9-Fluoro-2,3-dihydro-3-methyl-10-(4-methyl-1-piperazinyl)-7-oxo-7H-pyrido[1,2,3-de]-1,4-benzoxazine-6-carboxylic Acid, Ofloxacin, DL-8280, HOE-280, Exocin, Flobacin, Floxil, Floxin, Monoflocet, Ocuflow), CAS [[82419-36 USB-O5650**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Ofloxacin (9-Fluoro-2,3-dihydro-3-methyl-10-(4-methyl-1-piperazinyl)-7-oxo-7H-pyrido[1,2,3-de]-1,4-benzoxazine-6-carboxylic Acid, Ofloxacin, DL-8280, HOE-280, Exocin, Flobacin, Floxil, Floxin, Monoflocet, Ocuflow), CAS [[82419-36                         |
| Artikelnummer            | USB-O5650   |
| Hersteller Artikelnummer | O5650   |
| Alternativnummer         | USB-O5650-10  |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Fluorinated quinolone antibacterial. Melting Point: 250-257C Storage and Stability: May be stored at RT for short-term only. Long-term storage is recommended at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the original vial prior to removing the... |
| Formulierung             | White Crystalline Powder  |
| CAS Nummer               | [82419-36-1]  |