

## Anlage 11 - Fachloseinteilung

Fachlos	A
<b>Mindestanforderungen:</b>	
<b>Bezeichnung</b>	Ionische iodhaltige hochosmolare wasserlösliche nephrotrope Röntgenkontrastmittel
<b>Anwendung</b>	oral
<b>Anwendungsgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Röntgendiagnostik des Magen-Darm-Traktes insbesondere, wenn die Anwendung von Bariumsulfat unerwünscht oder kontraindiziert ist und</li> <li>- zur Untersuchung bzw. Abgrenzung des Gastrointestinaltraktes bei der Computer-Tomographie</li> </ul>
<b>Wirkstoffe/-kombinationen (ATC)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Amidotrizoesäure (V08AA01) oder</li> <li>- Ioxitalaminsäure (V08AA05) oder</li> <li>- weitere möglich</li> </ul>
<b>Darreichungsform</b>	alle zugelassenen Darreichungsformen möglich
<b>Konzentration</b>	alle Konzentrationen möglich
<b>Packungsgröße</b>	100 ml

Fachlos	E
<b>Mindestanforderungen:</b>	
<b>Bezeichnung</b>	Nicht ionische iodhaltige monomere niederosmolare wasserlösliche nephrotrope Röntgenkontrastmittel
<b>Anwendung</b>	intrathekal
<b>Anwendungsgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zervikale, thorakale und lumbale Myelographie und Radikulographie und</li> <li>- CT-Myelographie</li> </ul>
<b>Wirkstoffe/-kombinationen (ATC)</b>	Iohexol (V08AB02) oder Iopamidol (V08AB04) oder Iopromid (V08AB05) oder Iomeprol (V08AB10) oder Iobitridol (V08AB11) oder Ioversol (V08AB07)
<b>Darreichungsform</b>	Injektionslösung oder vergleichbare Darreichungsform
<b>Konzentration</b>	200 mg/ml oder 240 mg/ml oder 250 mg/ml oder 300 mg/ml
<b>Packungsgröße</b>	10 ml