

## dk - Dansk • BEM/ERK

Hy-Drop er kompatibel med: alkohol (maks. 70%), klorhexidin (maks. 2%), hydrogenperoxid (maks. 30%), natriumhypochlorit (maks. 12%), EDTA (17%) og destilleret vand. Polydentia fraskriver sig ethvert ansvar for skader forårsaget af brug sammen med en anden substans.

## pl - Polski • Uwaga

Preparat Hy-Drop można stosować z alkoholem (maks. 70%), chlorheksydną (maks. 2%), nadtlenkiem wodoru (maks. 30%), podchlorynem sodowym (maks. 12%), EDTA (17%) i wodą destylowaną. Firma Polydentia nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody wynikające ze stosowania z jakąkolwiek inną substancją.

## cz - Čeština • Pozor

Hy-Drop je možno používať na: alkohol (max. 70%), chlorhexidín (max. 2%), peroxid vodíku (max. 30%), chlórnan sodný (max. 12%), EDTA (17%) a destilovanou vodu. Polydentia SA odmieta jakúkoľvek odpovednosť za škody spôsobené používaním s jakoukoľvek inou látkou.

## tk - Türkçe • Dikkat

Hy-Drop; alkol (azami %70), klorheksidin (azami %2), hidrojen peroksit (azami %30), sodyum hipoklorit (azami %12), EDTA (%17) ve saf su ile kullanilma uygundur. Polydentia herhangi başka bir madde ile birlikte kullanim nedeniyle oluşan hasarlarda sorumluluk kabul etmez.

## gr - Ελληνικά • Προσοχή

To Hy-Drop είναι συμβατό με: αλκοόλη (μέγ. 70%), γλωρεξιδίνη (μέγ. 2%), υπεροξειδίο του υδρογόνου (μέγ. 30%), υποχλωριώδες νάτριο (μέγ. 12%), EDTA (17%) και απεσταγμένο νερό. Η Polydentia δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημίες λόγω χρήσης με οποιαδήποτε άλλη ουσία.

## jp - 日本語 • 주의

Hy-Drop(하이 드롭)은 알코올(최대 70%), 클로렉시딘(최대 2%), 과산화수소(최대 30%), 차아염소산나트륨(최대 12%) 및 증류수와 호환됩니다. 언급된 이외의 물질을 사용하면 제조업체로부터 보증을 받을 수 없고 제품을 손상시킬 수도 있습니다. Polydentia는, 他の物質の使用による損傷には一切の責任を負いません。

## cn - 中文 • 注意

Hy-Drop与以下溶液配伍: 乙醇(最高含量70%)、氯己定(最高含量2%)、过氧化氢(最高含量30%)、次氯酸钠(最高含量12%)和蒸馏水。Polydentia 对使用任何其他物质导致的损失概不负责。

## ar - عربي • 注意

(70% صدى دىج) لوجىللا: مع "Hy-Drop" بورد ياه مابص قىناوتى صدى دىج) نىزىچوسىللا! اماوا (2% صدى دىج) نىدىسكوبورولكالا رطوبلا اماوا (12% صدى دىج) بىدوسىللا تىرولكوبىو (30% حلى نأ نكسىمى، بولوكسىلا رىغ و رىغ مادامىللا نىبصى ال بىنماب ررضىللا  
Polydentia اىورولنىة عن الامزلا لىتىبىللىنىة لىة الاستىكلام مع اىة امزلة.

## Instructions for use

# hy-drop

## hygienic liquid dispenser

## instruments and accessories



## also available:

- REF 5411/V ● 1 Hy-Drop violet + 5 membranes
- REF 5411/B ● 1 Hy-Drop blue + 5 membranes
- REF 5411/G ● 1 Hy-Drop green + 5 membranes
- REF 5411/Y ● 1 Hy-Drop yellow + 5 membranes
- REF 5411/O ● 1 Hy-Drop orange + 5 membranes
- REF 5415 5 membranes, refill pack

Compatible with aggressive chemical substances  
(see list on [www.polydentia.ch](http://www.polydentia.ch)):

- REF 5412 ● 1 Hy-Drop Forte black + 5 membranes



For professional use only  
REV. 05/08/2021



## Polydentia SA

via Cantonale 47 • 6805 Mezzovico-Vira • Switzerland  
Phone +41 91 946 29 48 • Fax +41 91 946 32 03

[www.polydentia.ch](http://www.polydentia.ch) • [info@polydentia.ch](mailto:info@polydentia.ch)

Made in Switzerland



1



Pour the liquid into the container (max 4ml).

2



Position the membrane.

3



Press gently on the membrane.  
Hy-Drop releases the liquid drop by drop.

4



Can be interconnected.



Scan QR for instructions for use & Cleaning and Sterilization Guide or go to [www.polydentia.ch](http://www.polydentia.ch)

#### en - English • ATTENTION

Hy-Drop is compatible with: alcohol (max. 70%), chlorhexidine (max. 2%), hydrogen peroxide (max. 30%), sodium hypochlorite (max. 12%), EDTA (17%) and distilled water. Polydentia declines any responsibility for damages due to usage with any other substance.

#### de - Deutsch • ACHTUNG

Der Flüssigkeitsspender Hy-Drop eignet sich für: Alkohol (max. 70%), Chlorhexidin (max. 2%), Wasserstoffperoxid (max. 30%), Natriumhypochlorit (max. 12%), EDTA (17%) und destilliertes Wasser. Polydentia lehnt jegliche Verantwortung für Beschädigungen, die auf die Verwendung von anderen Substanzen zurückzuführen sind, ab.

#### fr - Français • ATTENTION

Hy-Drop est compatible avec: l'alcool (70% maximum), la chlorhexidine (2% maximum), le peroxyde d'hydrogène (30% maximum), l'hypochlorite de sodium (12% maximum), EDTA (17%) et l'eau distillée. Polydentia décline toute responsabilité en cas d'utilisation avec d'autres substances.

#### it - Italiano • ATTENZIONE

Hy-Drop è compatibile con: alcool (max. 70%), clorexidina (max. 2%), perossido di idrogeno (max. 30%), sodio ipoclorito (max. 12%), EDTA (17%) e acqua distillata. Polydentia declina ogni responsabilità, derivante dall'utilizzo con altre sostanze.

#### es - Español • ATENCIÓN

Hy-Drop es compatible con: alcohol (máx. al 70%), clorhexidina (máx. al 2%), peróxido de hidrógeno (máx. al 30%), hipoclorito sódico (máx. al 12%), EDTA (17%) y agua destilada. Polydentia SA declina toda responsabilidad por el uso con cualquier otra substancia.

#### pt - Português • ATENÇÃO

O Hy-Drop é compatível com: álcool (máx. 70%), cloro-hexidina (máx. 2%), peróxido de hidrogénio (máx. 30%), hipoclorito de sódio (máx. 12%), EDTA (17%) e água destilada. Polydentia declina qualquer responsabilidade por danos causados pela utilização com qualquer outra substância.

#### nl - Nederlands • WAARSCHUWING

Hy-Drop is compatibel met: alcohol (max. 70%), chlorhexidine (max. 2%), waterstofperoxide (max. 30%), natriumhypochloriet (max. 12%), EDTA (17%) en gedestilleerd water. Polydentia wijst elke aansprakelijkheid voor schade als gevolg van gebruik met andere stoffen van de hand.

#### no - Norsk • VIKTIG

Hy-Drop er kompatibel med: alkohol (maks. 70%), klorhexidin (maks. 2%), hydrogenperoksid (maks. 30%), natriumhypokloritt (maks. 12%), EDTA (17%) og destillert vann. Polydentia fraskriver seg ethvert ansvar for skader som skyldes bruk med andre substanser.

#### fi - Suomi • VARNING

Hy-Drop on yhteensopiva seuraavien aineiden kanssa: alkoholi (enint. 70%), kloorihexidiini (enint. 2%), vetyperoksidii (enint. 30%), natriumhypokloriitti (enint. 12%), EDTA (17%) ja tislattu vesi. Polydentia ei vastaa mistään vahingoista, joita aiheutuu käytöstä muiden aineiden kanssa.

#### se - Svenska • Huom

Hy-Drop är kompatibel med: alkohol (max 70%), klorhexidin (max 2%), väteperoxid (max. 30%), natriumhypoklorit (max 12%), EDTA (17%) och destillerat vatten. Polydentia avisar allt ansvar för skador som beror på användning med något annat ämne.