



#### Einfach anwendbar

- Leicht und transportabel im handlichen Behälter ohne jegliche Verdunstung
- Ready to use - Ohne Vorbereitung gebrauchsfertig
- Zielen, sprühen – fertig!

#### Effektiv in der Wirkung

- Wirkstoff Norfluran
- Konstante Abgabeterminatur von -54°C bis -58°C
- Kurze Behandlungsdauer bei den meisten Hautläsionen
- Anzahl der Verwendungen (abhängig von der Größe des zu behandelnden Areals): ca. 40-60 Behandlungen
- Der patentierte Sprühkopf garantiert eine kontrollierte und zielgenaue Abgabe

#### Wirtschaftlich

- Kostengünstig, keine Investition über den Verkaufspreis hinaus erforderlich
- 3 Jahre Haltbarkeit bei Raumtemperatur garantiert

Der Hersteller von **Hydrozid®** ist BIBAWO Medical A/S ein dänisches Familienunternehmen für Medizinprodukte mit Sitz im Medicon Valley, nördlich von Kopenhagen. **Hydrozid®** war zuvor im Besitz einer Schwesterfirma von BIBAWO Medicals, einem Pharmaunternehmen mit den Schwerpunkten ZNS, Kardiovaskulär und Dermatologie.

Exklusiv-Vertriebspartner Deutschland



**makro-med GmbH**  
© m a k r o - m e d g m b h



**HYDR ZID®**

Einfache,  
sichere und  
effektive  
Kryochirurgie in  
einer Kombination  
aus klassischer  
Kryochirurgie  
und moderner  
Aerosol-Technologie

# INDIKATIONEN

Seborrhoische Keratose



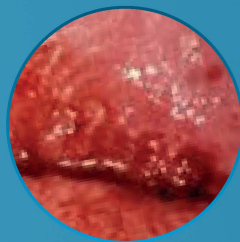
Lentigo



Molluscum contagiosum



Zervikale Kontaktblutung



Hydrozid®

ist die tragbare und bequeme Alternative zu flüssigem Stickstoff. Es bietet neben dem einfachen Einsatz in der täglichen Praxis, eine sichere und effektive Wirksamkeit bei der Behandlung diverser Hautveränderungen, wie Warzen, Condylomen, seborrhoischer Keratose, aktinischer Keratose, Lentigo, Schleimhautläsionen und benignen und prämaligen Hautveränderungen.



Verruca vulgaris

**Hydrozid®** - Vielseitig - einfach - effektiv - sicher - anwendbar in folgenden Fachgebieten:

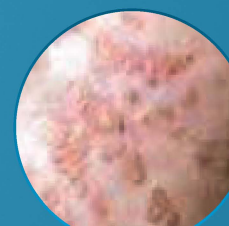
- Dermatologie
- Gynäkologie
- Proktologie
- Veterinärmedizin
- Plastische Chirurgie
- Allgemeinmediziner
- Urologie
- Podologie

**Hydrozid®** ist einsetzbar ohne zeitaufwendige Vorbereitungen, wie sie etwa beim Gebrauch von flüssigem Stickstoff erforderlich sind.

- Es ist keine Anästhesie erforderlich;
- Es erfordert keine Vorkehrungen für eine sichere Handhabung, wie z. B. teure und wartungsintensive Lagereinrichtungen oder eine besondere Belüftung; Hydrozid® sollte aufrecht, unter 50°C und vor Sonnenlicht geschützt gelagert werden.
- Es ist keine Schutzausrüstung, wie Handschuhe oder Schutzbrillen, besonderen Entsorgungsmaßnahmen oder -einrichtungen erforderlich.
- Leere Behälter können im normalen Haushaltsmüll entsorgt werden.

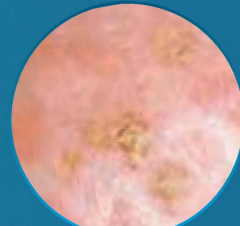
Der Anwender kann sich voll und ganz auf den Patienten und die Behandlung konzentrieren, anstatt auf die Aufbereitung und Anwendung der Ausrüstung.

**Hydrozid®** ist CE-zertifiziert, ist zugelassen durch die CDSCO und freigegeben durch die FDA. Das bedeutet, das Produkt erfüllt die hohen Sicherheits- und Qualitätsanforderungen der EU und den USA.



Verruca Planata

Akzinische Keratose (Kopf)



Akzinische Keratose (Körper)



Condyloma



Gingivale Melanin-Pigmentierung



Akrochordon



Verruca Plantaris