



PÉČE O SKLO

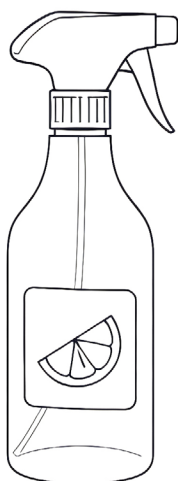
Doporučený postup pro zachování maximální optické čistoty skla.

Používané prostředky jsou běžně dostupné (drogerie / hobby market). Kyselina citronová je zdravotně nezávadná potravinářská surovina. Isopropanol (IPA) je hořlavý – používejte jej mimo otevřený oheň a v dobře větraném prostoru.

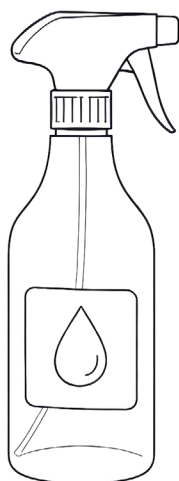
DOPORUČENÉ POMŮCKY

- roztok kyseliny citronové v rozprašovači
(cca 1 čajová lžička do 500 ml vlažné vody)
- destilovaná voda v rozprašovači
- isopropanol (IPA)
- švédská utěrka – čistá a nemastná
- papírové ubrousky

TIP: Při čištění netlačte na sklo a používejte pouze čisté utěrky.



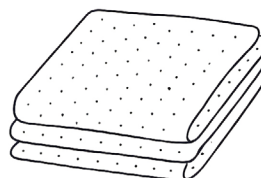
Roztok kyseliny
citronové



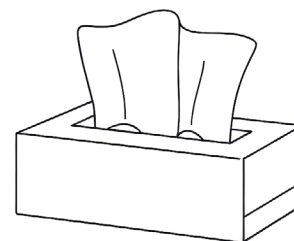
Destilovaná
Voda



Isopropanol (IPA)



Švédská utěrka

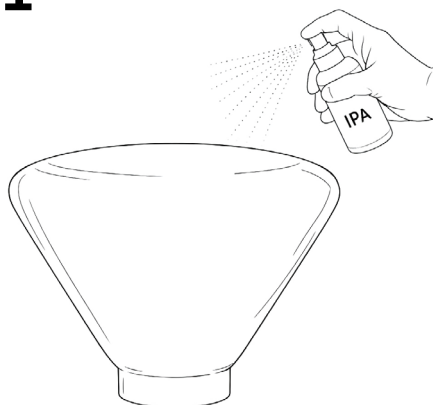


Papírové ubrousky



QUICK CLEAN

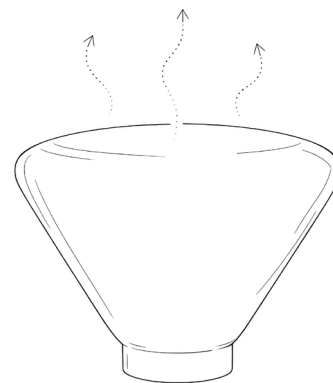
Rychlé čištění pro běžnou údržbu a odstranění otisků prstů.

1**Nanesení IPA**

Naneste malé množství IPA na povrch skla.

2**Setření**

Povrch jemně otřete švédskou utěrkou.

3**Odpaření**

Nechte zbytky IPA přirozeně odpařit.

VÝSLEDEK

Rychlé odstranění otisků prstů a lehkých nečistot.



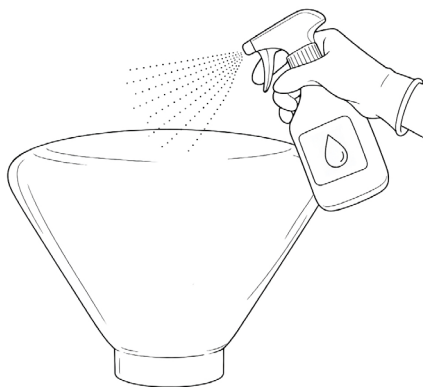
RECOMMENDED CLEANING

Doporučený postup pro běžné čištění skla.

1

Aplikace roztoku

Nastříkejte roztok kyseliny citronové na sklo. Nechte působit **10–15 sekund**.

2

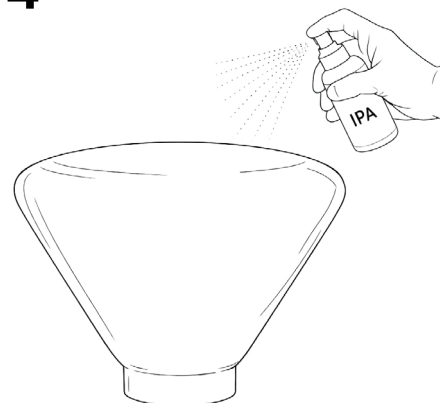
Oplach

Důkladně opláchněte destilovanou vodou, která pomáhá zabránit vzniku map.

3

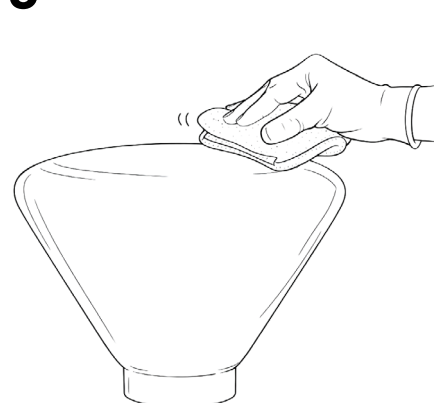
Osušení

Povrch osušte papírovým ubrouskem.

4

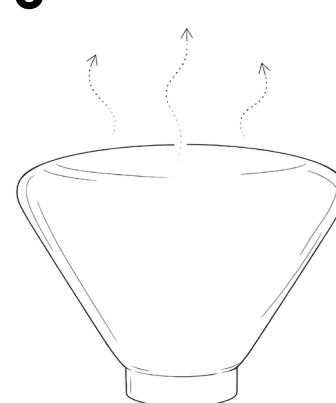
Nanesení IPA

Naneste malé množství IPA na povrch skla pro odstranění posledních stop mastnoty.

5

Finální osušení

Povrch jemně otřete švédskou utěrkou.

6

Odpaření

Nechte zbytky IPA přirozeně odpařit.

VÝSLEDEK

Vysoká optická čistota skla beze šmouh.



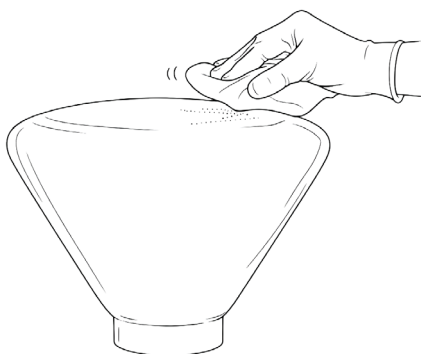
DEEP CLEAN

Postup pro silnější znečištění nebo viditelné mapy.

1

Aplikace roztoku

Nastříkejte roztok kyseliny citronové na sklo. Nechte působit **10–15 sekund**.

2

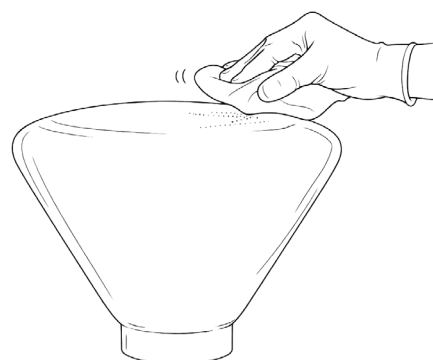
Setření

Povrch otřete papírovým ubrouskem.

3

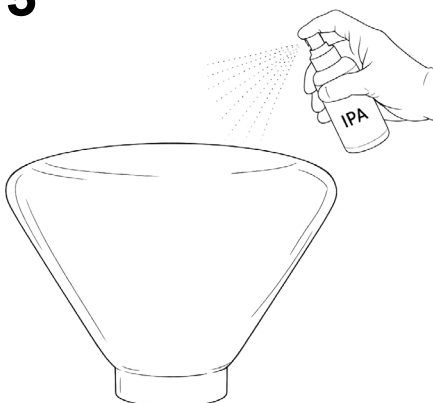
Oplach

Důkladně opláchněte destilovanou vodou.

4

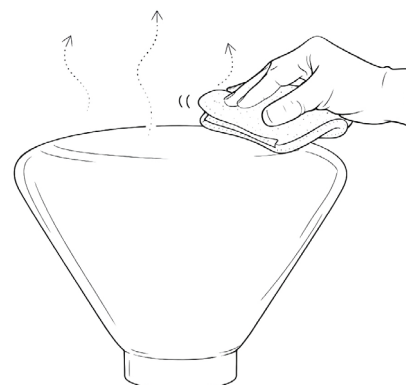
Osušení

Povrch osušte papírovým ubrouskem.

5

Nanesení IPA

Naneste malé množství IPA na povrch skla pro odstranění posledních stop mastnoty.

6

Finální osušení

Povrch jemně otřete švédskou utěrkou. Nechte zbytky IPA přirozeně odpařit.

VÝSLEDEK

Odstranění minerálních usazenin a perfektní optická čistota.

POZNÁMKA

V případě silného znečištění může být nutné kroky 1–4 zopakovat.

**SKLÁRNA®
JANŠTEJN**

BROKIS®

**BROKIS WORKSHOP & SHOWROOM
BROKIS
Sídliště Janštejn 39
Horní Dubenky, 588 52
Česká republika**

**tel: +420 567 211 517
email: info@brokis.cz
www.brokis.com**

**BROKIS®
GLASS**

**BROKIS®
SOLUTIONS**

**BROKIS REGISTERED OFFICE
BROKIS
Španielova 1315/25
Praha 6, 163 00
Czech Republic**

**BROKIS®
WOOD**