



Skin Care
at Work

Sterisols Ögondusch – effektiv hela vägen.

Sterisols ögonduschprogram - alltid nära till hands.

Ögondusch med alla rätt!

När ett öga skadas av stänk eller liknande behövs omedelbart effektiv första hjälpenbehandling.

kanske utan att se och med smärtor i ögonen. När man hanterar alkaliska och andra frätande ämnen ska spolningsanordning finnas på armlängds avstånd.

Användningsområde

Sterisol Ögondusch är ett tryggt komplement till fasta ögonduschstationer. Den passar utmärkt på rörliga arbetsplatser, i bilar, båtar, manskapsbodnar etc. Det är lätt att ta flaskorna ur väggfästet och att använda dem för kontinuerlig spolning på väg till läkare eller fast ögonduschstation. När en flaska öppnats ska den användas omgående och sedan kastas. Ersätt med en oöppnad flaska! Se till att ha tillräckligt med ersättningsflaskor på lager för att komplettera med vid behov!

Placering

Anordning för ögonspolning ska finnas i omedelbar närhet av riskfyllda arbetsplatser. Det är viktigt att vägen till ögonduschen är fri, utan hinder. Den skadade måste själv kunna hitta och ta sig fram,

Sterisol Ögondusch är en av de säkraste och snabbaste produkterna:

- › All vätska träffar ögat i ett kontinuerligt och jämnt flöde.
- › En flaska räcker länge – 6 resp. 12 minuters spolning.
- › Snabb igångsättning – ett bestämt slag med handen på skyddshuven bryter säkerhetsföreglingen.
- › Lätt att ta med – för spolning av skadat öga under transport till fast ögonspolningsanordning eller läkare.

Gör så här!



Flaskan ska stå på plan yta. Slå hårt och bestämt med handen på den gröna skyddshuven!



Ta bort den gröna skyddshuven som nu lossnat!



Öppna ögonlocken. Spola med huvudet bakåtlutat! Flaskan placeras så att spolkoppen hjälper till att hålla upp ögonlocken. Vätskan skall självrinna.

Att tänka på...

När ett skadligt ämne kommit in i ögat så gäller framför allt tre saker:

- 1 Spolningen måste börja omedelbart för att det inte ska uppstå allvarliga skador. Spola hela tiden, även vid förflyttning till fast ögonduschläggning eller läkare!
- 2 Spolningen ska pågå länge. Tidslängden varierar beroende på vilket ämne som kommit in i ögat. Låt läkare avgöra när spolningen ska upphöra! Ha därför alltid ett antal extra flaskor i reserv för spolning under transport.
- 3 Ofta måste båda händerna vara fria för att hålla isär ögonlocken. Kalla därför snabbt på hjälp!





Sterisol Ögonduschställ - 0,5 liter

Bärbart väggfäste med 2 flaskor och väggskylt.

Art nr 4735 2x0,5 l



Sterisol Ögondusch - 1 liter

Bärbart väggfäste med 2 flaskor och väggskylt.

Art nr 4635 2x1 l



Sterisol Ögondusch

Engångsflaska, refill till väggfäste.

Art nr 4731 0,5 l

Art nr 4631 1 l



Sterisol 5-pack Ögondusch

Väggfäste med 5 flaskor och väggskylt.

Art nr 4630 5x1 l



Sterisol Ögonskölj

För bortsköljning av skräp i ögat. 12 stycken flaskor levereras i förpackning som enkelt sätts upp på väggen. Innehåller 0,9 % isoton natriumkloridlösning.

Art nr 4639 12x30 ml

Sterisol ÖGONDUSCH

1 **Slut!**
Med ett hårt slag, på plan yta!

3 **Avlägsna!**
Tag bort hättan.

2 **Spol!**
Vätskan ska självrinna.

4 **Spol!**
Vätskan ska självrinna.

Sök läkarhjälp! Överbliven vätska kastas. Sorteras som plastavfall.
Förvaringstemp: 5-35°C
Steril koksallösning: 0,9%
Innehåll: 1 L

STERILE **CE** **NB2460**

Sterisol AB • Kronängsg 3
59230 Vadstena • Sweden
+46 143 768 68 • www.sterisol.se

LOT

Symbolförklaringar

Etiketten på Sterisol Ögondusch är försedd med de symboler som EU-direktiven föreskriver. Här är förklaringar på symbolerna:

- Steriliserad med ånga eller torr värme.
- Uppfyller kraven i EU:s direktiv för medicintekniska produkter.
- Kontrollorganets sifferbeteckning.
- Endast för engångsbruk.
- Följs av siffra och betecknar tillverkningsdagens nummer.
- Tillverkningsdatum. Anges med fyra siffror för året och två siffror för månaden och dag, exempel 2016-06-02.
- Används före-datum. Anges endast med år och månad. Exempel: 2016-05.
- Tillverkare

Produktfakta

Innehåll: 0,5 eller 1 liter steril isoton koksallösning (0,9 %). Tömningstiden är ca 6 respektive 12 minuter.

Hållbarhet: Vätskan är hållbar i 40 månader i oöppnad flaska. Ett "används före-datum" finns tydligt skrivet på varje flaska. Efter detta datum ska flaskorna bytas ut, för att Sterisol AB ska garantera att innehållet är lämpligt för ögonspolning.

CE-märkning: Sterisol Ögondusch har märket CE på etiketten. Det innebär att kraven i EU:s direktiv för tillverkning av medicintekniska produkter är uppfyllda. Ögonduschen är kategoriserad i klass 1, steril, och har därför granskats av ett så kallat tredjepartsorgan.

Glöm inte att förebygga!

När man placerar ögonspolningsanordningar måste man ta hänsyn till de lokala förhållandena. Var finns de mest riskfyllda arbetsplatserna? Hur kommer man snabbast till ögonspolningen? Det är också viktigt att kartlägga vilka ämnen man arbetar med. På sista sidan finns några exempel på ämnen som kan ge allvarliga skador vid kontakt med ögat.

Koncentrerad stråle i ca 6 minuter (gäller 0,5 liter) eller 12 minuter (gäller 1 liter), per flaska. Hela vätskemängden träffar ögat för effektiv sköljning.

Så här behandlar du:

Skador av alkaliska ämnen

När alkaliska ämnen – som t ex lut, kaustiksoda, ammoniak, aminer, osläckt kalk och maskindiskmedel – träffar ögat uppstår lätt en elakartad skada. De tränger snabbt djupt in i ögat. Vissa alkali, som t ex ammoniak, har påträffats i ögats inre redan efter 25 sekunder.

Utan snabbspolning kan skadorna bli omfattande och medföra förlust av synförmågan. Anordning för ögonspolning bör därför finnas på armlängds avstånd och lätt kunna tas med under transport till läkare.

Åtgärd:

- Spola omedelbart ögat och fortsätt med det under transport till sjukhus
- Håll ögonlocket brett isär under spolning
- Låt läkare avgöra när spolning ska upphöra

Skador av syror och övriga irriterande ämnen

Stänk av syra i ögat innebär risk för frätsår och ärrbildning, med synnedsättning som följd. Syra påverkar hornhinnans äggviteämnen. Dessa koagulerar och en skyddsbarriär bildas. Barriären fördröjer syran att tränga djupare in i ögat, men omedelbar spolning av ögat är nödvändig.

Åtgärd:

- Spola omedelbart ögat och fortsätt med det under transport till sjukhus
- Håll ögonlocket brett isär under spolning
- Låt läkare avgöra när spolning ska upphöra

Mekaniska skador

Mekaniska skador orsakas av främmande föremål som damm, spån och smuts. Exempelvis metallspån kan ge sveda, smärta och ärrbildning, med viss synnedsättning som följd.

Åtgärd:

- Spola omedelbart ögat tills det främmande föremålet är borta
- Håll ögonlocket brett isär under spolning
- Uppsök läkare om smärta eller irritation kvarstår