

FAQ First Aid **FOR BURNS**

(frekventa frågor & svar)

Hur lång tid skall kompresserna ligga på en brännskada?

På små lokala brännskador kan kompresserna ligga på upp till ca 3-4 timmar. Undvik att använda mycket större storlekar på kompresser än storleken på själva brännskadan. Är brännskadan större än 10% av kroppsytan (på barn gäller 5 %) skall behandlingstiden förkortas ju mer utbredd skadan är för att eliminera risken för hypotermi (avkylning). Vid utbredda brännskador bör de kompresserna avlägsnas redan efter 10 minuter och max 30 minuter.

Kan **FOR BURNS användas på alla grader och omfattningar av brännskador?**

FOR BURNS kan användas som Första Hjälpen på alla brännskador (**ej** kemiska) oavsett djup och omfattning.

Varför skall man inte använda **FOR BURNS på kemiska brännskador?**

Kemiska brännskador måste totalt saneras från den kemiska substansen innan en behandling med gelen kan möjliggöras. Detta gäller framförallt alkaliska brännskador där vattenbaserade produkter som FOR BURNS förvärrar skadan.

För att undvika misstag avråder vi från behandling med FOR BURNS på alla typer av kemiska brännskador.

Kan **FOR BURNS användas på små barn?**

Ja FOR BURNS kan användas på små barn. På små lokala brännskador kan kompresserna ligga på upp till ca 3-4 timmar. Undvik att använda mycket större storlekar på kompresser än storleken på själva brännskadan. Är brännskadan större än 5% av kroppsytan skall behandlingstiden förkortas ju mer utbredd skadan är för att eliminera risken för hypotermi (avkylning). Vid utbredda brännskador bör kompresserna avlägsnas redan efter 10 minuter och max 30 minuter.

Kan **FOR BURNS användas på alla hudpartier på kroppen?**

Ja, FOR BURNS kan användas som Första Hjälpen på alla hudpartier.

Är det farligt att få **FOR BURNS i ögon, näsa och mun?**

Det är inte farligt att få gelen i näsa eller mun. Man bör dock undvika att få det direkt i ögonen då det kan ge en lätt irritation.

Finns det allergiska komplikationer för känsliga personer i och med att produkten innehåller Tea Tree Oil?

Tea Tree Oil saluförs bland annat hos naturapoteken med en koncentration på 100 %. Vid långvarig användning av denna höga koncentration finns det rapporter om allergifall. Läkemedelsverket rekommenderar därför utspädning. FOR BURNS har koncentration av Tea Tree Oil som är lägre än 1 %. Ingen rapport om allergi har rapporterats ifrån akutmottagningar eller andra vårdinrättningar i Sverige.

Innehåller **FOR BURNS några andra farliga ämnen såsom Triclosan (Irgasan)?**

Svar nej.

Hur verkar **FOR BURNS?**

Gelen transporterar effektivt bort överskottsvärmen från brännskadan genom konvektion, vilket innebär en omedelbar svalkande effekt.

Denna svalkande effekt förhindrar att brännskadan går ytterligare ner på djupet och ger samtidigt en skön smärtlindring.

OBS! Gelen får inte övertäckas av något lufttätt material då detta förhindrar konvektionen.

Fungerar vatten eller is inte lika bra som FOR BURNS?

Vatten fungerar bra som smärtlindring. Det är dock viktigt att man använder tempererat vatten ca 15-20° C, vid kallare temperatur på vattnet ökar risken för nedkylning. Dessutom måste vattenbehandlingen pågå i minst 20 minuter, vilket kan bli svårt i samband med transport till läkare. Behandling med is ökar risken för köldskador.

Gelen ger en kontinuerlig och jämn temperaturminskning.

Vad är skillnaden emellan att använda FOR BURNS kompress med gel och enbart lös gel i flaska?

FOR BURNS saluförs i förpackningar med olika storlekar som innehåller både kompresser och gel. Kompresserna håller gelen på plats i ett tjockt lager, vilket ger en kontinuerlig och jämn temperaturminskning.

Lös gel i flaska är användbar som ett komplement när man vill hålla på ytterligare gel på kompressen eller då man behandlar små punktvisa brännskador t.ex vid stänk av heta vätskor.

Gör FOR BURNS någon nytta om det gått ett antal timmar efter skadetillfället?

FOR BURNS ger naturligtvis bäst effekt om den läggs på så fort som möjligt efter skadetillfället. FOR BURNS är en Första-Hjälpen-produkt!

Har det gått några timmar efter skadetillfället minskar effekten av skadereduktionen. Däremot finns det åtskilliga rapporter om att gelen har gett smärtlindring även efter att det gått ett flertal timmar efter skadetillfället.

Skall man täcka över brännskadan när man använder FOR BURNS med något ytterligare förband?

FOR BURNS fungerar bäst när det inte är övertäckt med något material som förhindrar värmetransporten.

Ibland kan man behöva fixera kompresserna så att gelen inte rinner av brännskadan. Då kan man använda en lös fixébinda i luftig kvalité och inte linda den så hårt att man pressar bort gelen.

Behöver produkterna förvaras i kylskåp?

Nej, FOR BURNS behöver inte förvaras i kylskåp. Dess svalkande effekt kommer genom konvektion (värmeabsorption). FOR BURNS förvaras i vanlig rumstemperatur.

Blir FOR BURNS obrukbar om produkterna t ex förvaras i en bil och utsätts för extrem kyla?

FOR BURNS som utsätts för kyla under -3°C blir frysta och därmed obrukbara för stunden. Fryst gel kan orsaka köldskador. Vid upptining av i övrigt hel förpackning blir gelen åter användbar om man bara skakar om produkten något så att gelen blir homogen igen. Vid lagring över 40°C rekommenderas att gelen återfår normal rumstemperatur före användning.

Hur lång är hållbarheten av FOR BURNS?

Hållbarheten i en oöppnad kompressförpackning är fem år. Slutdatum finns tryckt på förpackningen. En öppnad förpackning är inte lämplig att spara till senare tillfälle.

Beträffande gel i plastflaskor är hållbarheten också fem år i oöppnad förpackning. Öppnad plastflaska håller i tolv månader efter öppnad förpackning.

Finns det speciella ansiktsmasker av FOR BURNS?

Nej det behövs inga speciella ansiktsmasker vilket skulle fördyra produkten. Kompresserna är gjorda av en skumplast med öppna celler. Detta medför att kompressen är mycket lätt, att med fingrarna som hjälp, riva ut lämpliga hål för såväl ögon näsa och mun.

Kan man använda FOR BURNS till andra ändamål än brännskador?

Produkten är framtagen just för brännskador. Det man kanske inte tänker på är att även skrubbsår och skavsår i vissa fall är en friktionsskada fullt jämförbar med en brännskada. Vid en skrubbskada med eventuella inslag av grus i såret har gelen också en uppmjukande effekt vid rengöring av såret. Solsveda är också en brännskada samt i vissa fall intensiv strålbehandling i samband med tumörbehandling.