



Miljövänligt

Överskottet går till mat, omvårdnad och vård för den Thailandska elefanten
Naturvård

Tillverkning:

Elefantdynga

Miljövänligt lim - Guargummi (E 412)

INCI-namn: Cyamopsis tetragonoloba, Guargummi (guarmjöl) utvinns från frön av baljväxten Cyamopsis tetragonoloba - en gammal kulturväxt i Indien och Pakistan. Fröna används i dessa länder som näringsmedel och som förtjockningsmedel i modern matindustri. Det används också som laxer- och bantningsmedel, då det har en bulkeffekt. Den del som används är stärkelsen. Guarmjöl tas inte upp av tarmen och har inga ADI-värden.

Vattenbaserad färg - Fördelen med vattenbaserad färg är att man slipper använda lösningsmedel vid rengöring, så man håller inte ut lösningsmedel i avloppet som senare sprids i naturen. Det är färre kemikalier i vattenbaserad färg.

Väteperoxid för blekning av fibrerna innan färgning - Läs gärna mer om detta på [SkogsSveriges hemsida](#)

Pappret är rättvist tillverkat

Alla pappersprodukter som säljs på Lagerstedt & Company är handgjorda på Thai elephant Conservation Centre i Lampang, Norra Thailand. Försäljningen ger ett nödvändigt kapital som går till vård och mat för elefanterna. Förtjänsten från tillverkningen av pappret går tillbaka till Thai elephant Conservation Centre.

1. Samla ihop elefantdynga
2. Tvätta dyngan och koka den i 5 timmar
3. Roter dyngan i upp till 3 timmar så att den kan klippas till fibrer och lägg till färg.
4. Gör till bollar som väger lika mycket.
5. Sila jämt ner i ramar.
6. Soltorka.
7. Sanda till en jämn yta.
8. Montera till produkter.



En mor med sitt barn, så som det ska vara.

Pappret är 100 % återvunnet, 100 %
luktfritt, 100 % bakteriefritt, 100 %
handgjort - med lite hjälp från elefanterna...
Cirkeln är sluten - naturvård!