

| NATURE DE L'HUILE              | INDICATIONS  |
|--------------------------------|--|
| Huile de palme                 | Extrait du fruit de certains palmiers.<br>Onctueuse, rouge jaune.<br>Peaux sèches.   |
| Huile de sésame                | Provient de la pression à froid des graines.<br>Utilisée dans les produits solaires ; absorbe les rayons ultra-violet.   |
| Cosbiol                        | Huile obtenue à partir du foie de squal (ou huile de flétan).<br>Bon pouvoir pénétrant. Ne rancit pas, incolore, inodore. Rétablit le pH normal des peaux grasses, maintient le taux d'hydratation de l'épiderme |
| Huile du croupion de palmipède | Provient de la glande aropygienne de canard.<br>Composition voisine de celle du sébum humain.<br>Ne rancit pas, bonne affinité avec la peau. Peaux sèches.   |
| Huile de tortue                | Provient du foie et des organes génitaux des tortues géantes du Mexique et d'Orient.<br>Liquide épais et verdâtre. Astringent et antirides.  |
| Huile de vison                 | Provient du dos de l'animal.<br>Liquide jaune ambré. Astringent et émollient.<br>Peaux sèches et ridées.   |
| Lécithine                      | Substance trouvée dans le jaune d'œuf, les laitances etc.<br>Peaux sèches.   |
| Blanc de baleine               | Cire sécrétée par une glande placée près de la narine du cachalot.<br>Aspect blanc, onctueux et peu nacré. Sert à la fabrication des produits de beauté (ex. : pour la base des rouge à lèvres).                 |