

ノンケミカル処方

UV カット スプレー

OEMのご提案

紫外線
対策

SPF 50+ PA++++

日本フィリン 株式会社 (ダイソーグループ)

 nihon phyrin



ノンケミカルとは？

「ノンケミカル」とは化学的に合成された**紫外線吸収剤**を使っていないものを言い、**紫外線吸収剤**が入ったものを「ケミカル」、そして**紫外線散乱剤**が入っているものを「ノンケミカル」と言います。



紫外線吸収剤と紫外線散乱剤の違い

紫外線吸収剤は紫外線を熱エネルギーのような別の形に変換させることで、紫外線からお肌を守ります。一方「ノンケミカル」と呼ばれている**紫外線散乱剤**は お肌の表面で紫外線を跳ね返す という方法で紫外線を防ぎます。紫外線吸収剤と比べると お肌への刺激は少ない為、お肌の弱い方やお子様にもおすすめです。

※ 代表的な紫外線吸収剤：メトキシケイヒ酸エチルヘキシル、パラアミノ安息香酸

※ 代表的な紫外線散乱剤：酸化チタン、酸化亜鉛



UV カットスプレーの特長について

ノンケミカル

肌にも環境にも良い UV カットスプレー

SPF 50+PA++++

ノンケミカル処方ですべて最高防御・最高数値

D5フリー ※

D5 不使用だから、海や珊瑚等環境にも優しい処方

ウォータープルーフ

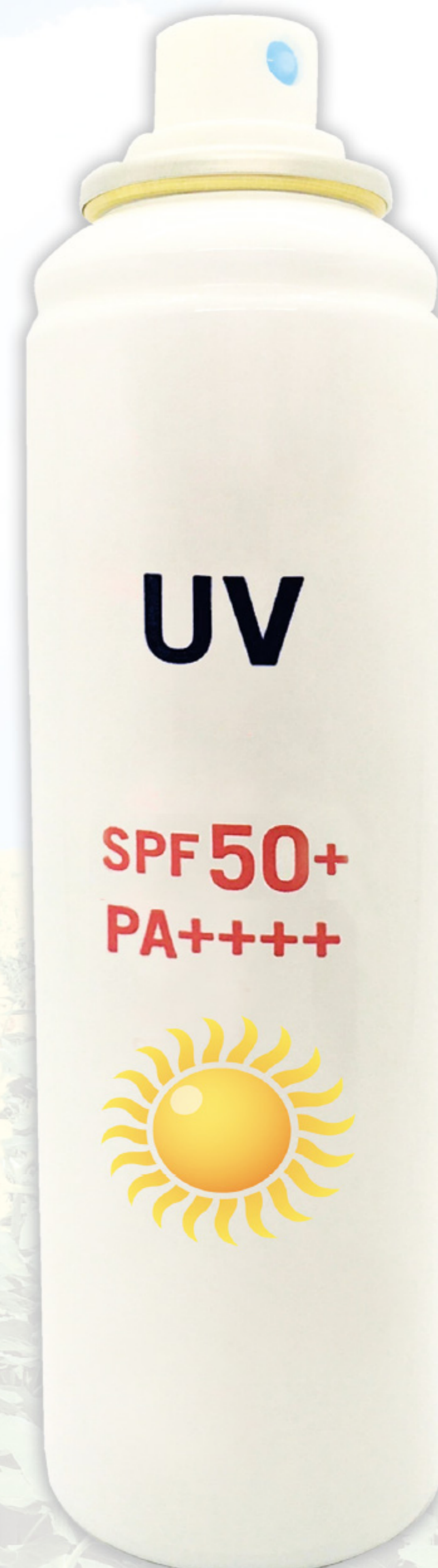
汗をかいても、泳いでも水に強いので安心！

白くなりづらい

白浮きが目立たないタイプだから気軽に使える！

エアゾールタイプ

エアゾールなので、簡単・スピーディー！



※ D5フリーについて=D5 (シクロペンタシロキサン) が 0.1% 以上含まれる洗い流すタイプの化粧品は、
2020年 1月31日以降欧州市場において流通販売禁止となりました。