

XP Chemistries AB har fått en ny order för produkten Precise HEAT med ett ordervärde om ca 130 000 SEK

XP Chemistries AB ("Bolaget") som producerar och marknadsför ämnet kapsaicin har fått en ny order från Plegium AB för produkten Precise HEAT, en specialformulerad vätska till självförsvarssprayer som innehåller bolagets kapsaicin. Leverans beräknas ske under andra kvartalet 2023 och ordervärdet uppgår till ca 130 000 SEK.

Bioteknikbolaget XP Chemistries har patenterade teknologier för att framställa kapsaicin från hållbara skogsråvaror, något som traditionellt har skett från chilifrukt. En av bolagets produktkategorier är specialformulerade vätskor anpassade för självförsvarssprayer. Precise HEAT innehåller bolagets kapsaicin, en stark röd färg och en UV-färg som kan hjälpa till att identifiera potentiella förövre.

Plegium AB är ett innovativt svenskt bolag med teknik som sammankopplar en kombinerad självförsvarsspray och överfallslarm med mobilen så att meddelande skickas ut till larmcentral eller anhöriga direkt när produkten används. Produkterna säljs i mer än 20 länder och bolaget expanderar kontinuerligt till fler marknader. Bolaget grundades 2016 och all utveckling och tillverkning sker i egen fabrik i Surahammar. Mer info på <https://www.plegium.se/>

Erik Nelsson, verkställande direktör, kommenterar nyheten:

– Det är glädjande att Plegium fortsatt väljer XP Chemistries som huvudleverantör för innehållet i deras premiumprodukter och vi ser fortsatt stor potential i detta samarbete, säger Erik Nelsson, VD, XP Chemistries AB.

Certified Adviser

Bolagets Certified Adviser är Mangold Fondkommission AB.

För ytterligare information

Erik Nelsson, VD, XP Chemistries AB

E-post: en@xpchemistries.com

Tel: +46 7 2250 04 15

Om XP Chemistries AB

XP Chemistries är ett svenskt bioteknikbolag med patenterade teknologier för att framställa kapsaicin från hållbara skogsråvaror, något som traditionellt har skett från chilifrukt. Bolagets teknologi medför en rad fördelar, bland annat att processen är hållbar, kapsaicinet får en mycket högre renhet, processen är kostnadseffektiv och enkel att skala upp. Kapsaicin är ett fettlösligt, färg- och doftlöst, vaxartat ämne och är orsaken till den upplevda hettan i växtarter tillhörande släktet chilipeppar. Kapsaicin används i dag i flertalet produkter, bland annat i djurfoder, skadedjursbekämpning, kosmetika och medicinska produkter. Bolagets verksamhet är inriktad på att utveckla produkter baserade på kapsaicin som är producerat med Bolagets patenterade process och är i linje med FN:s globala mål för hållbar utveckling. Bolaget är idag uppdelat i fyra marknadsområden som alla kommer producera och marknadsföra produkter innehållande kapsaicin. De fyra marknadsområdena heter Feed, Cosmetics, Life och Protect. Bolagets verksamhet bidrar till hållbar produktion och konsumtion genom att bland annat motverka överanvändning av antibiotika. Mer info på <https://www.xpchemistries.com/>.

Denna information är sådan information som XP Chemistries AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 24 april 2023 kl. 12:15 CET.