

Často kladené otázky

Forever aloe vera nápoje v nových PET fľašiach



Čo je PET?

PET je skratka pre polyetyléntereftalát. Je typ číreho, odolného, ľahkého a 100% recyklovateľného plastu. PET je široko akceptovaný na celom svete ako recyklovateľný produkt a je skvelé pre životné prostredie, keď sa recykluje.

Z čoho sa vyrábajú PET fľaše?

PET fľaše sú vyrobené z 50% z recyklovaných plastov. Použitím 50 % recyklovaných plastov sa spoločnosť Forever zaviazala byť dobrým správcom globálneho životného prostredia.

Budú PET fľaše recyklovateľné?

Áno, PET fľaše sú recyklovateľné PET plasty a uzáver je recyklovateľný HDPE plast. Obal so štítkom však nie je recyklovateľný, preto ho treba pred recykláciou odstrániť a zlikvidovať.

Prečo Forever pre nápoje z aloe vera gélu prechádza na PET fľaše?

Prechod na PET fľaše je v súlade s úsilím spoločnosti Forever pokračovať v hľadaní udržateľných riešení v našej produktovej ponuke. Uvádza sa, že PET ponúka niekoľko výhod, vrátane menšej spotreby energie pri výrobe, než iné plastové alternatívy. Je tiež extrémne ľahký, pevný a odolný – s odolnejším vonkajším povrchom – takže na ochranu produktov pri preprave je potrebných menej vonkajších obalov.

Ktoré príchuť aloe vera gélov zmenia obal na PET fľaše?

Pôjde o 1litrové veľkosti Forever Aloe Vera Gel, Forever Aloe Berry Nectar, Forever Aloe Mango a Forever Aloe Peaches.

Predávajú sa aloe vera gély v PET fľašiach už v niektorých krajinách?

Áno, Forever Aloe Vera Gél už bol uvedený na trh vo vybraných krajinách (USA, Kanada a Hong Kong) v roku 2023. Tento produkt, aj ostatné príchuť našich aloe vera gélov v PET fľašiach budú teraz uvedené do predaja na celom svete.

Má táto zmena vplyv na Forever Freedom®, pretože sa jedná aj o 1litrový nápoj obsahujúci aloe vera gél?

V súčasnosti sa prechod na PET fľaše netýka Forever Freedom, aj keď ide o 1litrový nápoj obsahujúci aloe vera gél. Momentálne posudzujeme výrobné možnosti a časový plán prechodu tohto produktu na PET fľašu.

Je v PET fľašiach rovnaké množstvo produktu?

Áno, PET fľaše majú 1 liter – rovnako ako fľaše Tetra Pak – takže v každej fľaši stále dostanete rovnaké množstvo produktu.

Zmenilo sa zloženie aloe vera gélov v PET fľašiach?

Nie, vzorec sa nezmenil pre žiadny z aloe vera gélov, pretože ide len o aktualizáciu balenia. Každá fľaša stále obsahuje čistý vnútorný aloe vera gél, ktorý bol ručne zozbieraný a ručne vyfletovaný z rastlín vypestovaných na našich aloe poliach.

Je aloe vera gél v PET fľašiach ešte stabilizovaný?

Áno, aloe vera gél v PET fľašiach je stále stabilizovaný aseptickým spracovaním. Prostredníctvom tohto procesu sa aloe bleskovo zahrieva, aby sa v nej "uzamkli" jej mocné benefity a čerstvosť, a zároveň sa bezpečne znížila hladina nečistôt bez potreby pridania konzervačných látok. Ukázalo sa, že tento aseptický proces zachováva o viac ako 300% viac obsahu vitamínov, výsledkom čoho je konečný produkt, ktorý je čerstvý a výživný.

Sú aloe vera gély v PET fľašiach stále certifikované Medzinárodnou vedeckou radou pre aloe (IASC)?

Áno, aloe vera gély v PET fľašiach sú stále certifikované Medzinárodnou vedeckou radou pre aloe (IASC). Značku IASC môžu niesť iba produkty, ktoré obsahujú aspoň 15 % aloe, ktoré spĺňajú prísne kvalitatívne požiadavky IASC, a Forever Aloe Vera Gel bol pred rokmi prvým produktom z aloe, ktorý túto certifikáciu získal. V skutočnosti náš stabilizovaný vnútorný aloe vera gél používaný v každom z našich nápojov z aloe ďaleko presahuje minimálne požiadavky na certifikáciu. Náš stabilizovaný aloe vera gél naďalej spĺňa všetky kvalitatívne požiadavky na čistotu a zloženie.

Bude sa chuť aloe vera gélov v PET fľašiach líšiť?

Nie, chuť každého aloe vera gélu bude mať v PET fľašiach rovnakú chuť ako vo fľašiach Tetra Pak.

Je PET bezpečným kontaktným materiálom pre aloe vera gél?

Áno, je. Aby sme zaistili, že PET fľaše poskytujú skutočne bezpečné prostredie na uchovávanie aloe vera gélu, vykonali sme všetky testy kompatibility a stability, ktoré boli potrebné. Forever aloe vera gély zostanú čerstvé a stabilné vrátane všetkých svojich benefitov a rovnakej chuti aj v PET fľašiach.

Bude sa táto zmena týkať aj 330 ml Forever Aloe Vera nápojov?

Nie, veľkosti 330 ml všetkých Forever aloe vera gélov zostanú v balení Tetra Pak.

Sú PET fľaše stále bezpečné, pokiaľ boli vystavené teplu?

Áno, PET je odolný voči teplu, a preto je bezpečný na použitie, keď je vystavený bežnému teplu.

Je PET bez BPA a ftalátov?

Áno, PET neobsahuje BPA ani ftaláty.

Zníži táto zmena odpad z obalov z prepravných kartónov?

Áno, pretože PET je mimoriadne ľahký a odolný materiál, pri preprave tohto produktu ku konečnému spotrebiteľovi je na ochranu produktov potrebných menej obalov. To znamená, že pri preprave tohto produktu vzniká menej odpadu, čo prispieva k snahám spoločnosti Forever o udržateľnosť.

Nastanú nejaké zmeny v trvanlivosti aloe vera gélov pri prechode z fliaš Tetra Pak na PET fľaše?

Nie, trvanlivosť aloe vera gélov zostane v PET fľašiach rovnaká ako vo fľašiach Tetra Pak.

Ako dlho je možné aloe vera gél v PET fľašiach po otvorení konzumovať?

Aloe vera gély v PET fľašiach neobsahujú pridané konzervačné látky, preto je dôležité dodržiavať pokyny na obale a po otvorení skladovať v chladničke. Doba, počas ktorej vydrží otvorený aloe vera gél bez pridaných konzervačných látok závisí od toho, či je nápoj uložený v chlade a akým spôsobom je konzumovaný. Aloe vera gély bez pridaných konzervačných látok by mali byť skonzumované v primeranom čase.

Sú aloe vera gély bezlepkové?

Áno, gélové nápoje z aloe vera sú bezlepkové.

Obsahujú aloe vera gély mlieko?

Nie, aloe vera gély neobsahujú mlieko.

Obsahujú aloe vera gély sóju?

Nie, aloe vera gély neobsahujú sóju.

Sú aloe vera gély vhodné pre vegetariánov?

Áno, aloe vera gély sú vhodné pre vegetariánov.

Sú aloe vera gély vhodné pre vegánov?

Áno, aloe vera gély sú vhodné pre vegánov.

Majú aloe vera gély certifikát Halal?

Áno, aloe vera gély majú certifikát Halal.

Majú aloe vera gély certifikát Kosher?

Áno, aloe vera gély majú certifikát Kosher.

Tieto vyhlásenia neboli hodnotené štátnym úradom pre potraviny.

Tieto produkty nie sú určené na diagnostiku, liečbu, liečenie alebo prevenciu akejkoľvek choroby.