

NEWSLETTER

CHIMICA-FARMACEUTICA

27 marzo - 3 aprile 2023



Lanciata a San Pietroburgo la produzione di polietilene ad alto peso molecolare

Nello stabilimento di NPO Spetsmaterialy, in modalità test, è stata avviata un'officina con la prima linea in Russia per la produzione di polietilene ad alto peso molecolare. Il polietilene ad alto peso molecolare è un materiale che supera gli analoghi per una serie di caratteristiche protettive. Il materiale speciale può essere utilizzato per vari pannelli blindati, caschi e giubbotti antiproiettile, compositi ad alta resistenza, autoveicoli, barche ed altro. **(Sdelanounas)**

Nella Regione di Rostov è stata lanciata la produzione di microfibra

Il lancio di un impianto di produzione di microfibra, nella città di Shakhty della Regione di Rostov, fa parte di un grande complesso produttivo creato da un importante produttore russo di salviette umidificate GK Avangard. L'impianto è pronto a produrre fino a 1,8 mila t. di microfibra all'anno. Il volume degli investimenti nell'attuazione del progetto per la costruzione di un impianto per la produzione di tessuti a maglia è stato di 1 mld di rubli (ca. 12,5 mln di euro). **(Sdelanounas)**

La fabbrica di fibre di poliestere sarà costruita nella Regione di Rostov

Gli investimenti nel primo impianto in Russia per la produzione di fibre di fiocco di poliestere, in costruzione nella città di Shakhty della Regione di Rostov, ammontano a 10 mld di rubli (ca. 125 mln di euro). Si prevede di lanciare il nuovo impianto a metà maggio p.v. Il lancio della nuova fabbrica è la fase successiva dell'importante progetto di investimento per la creazione del grande complesso produttivo che sta realizzando GK Avangard **(TASS)**

L'azienda farmaceutica Gerofarm ha lanciato la produzione di insulina in Algeria

L'azienda farmaceutica di San Pietroburgo Gerofarm ha lanciato la produzione di insulina in Algeria nello stabilimento della società farmaceutica statale Saidal. Questo è il primo progetto di produzione insulina russa in Africa. In precedenza, Gerofarm ha riferito dei piani per la produzione di insuline in Venezuela. Gli investimenti nel progetto, compreso l'acquisto di attrezzature di produzione e di laboratorio, nonché la formazione del personale, sono stati stimati in 20 mln di euro. **(RBC)**

NEWSLETTER

CHIMICA-FARMACEUTICA

27 marzo – 3 aprile 2023

Tomskneftekhim investe più di 330 mln di rubli nella modernizzazione

La società Tomskneftekhim, uno dei principali produttori russi di polimeri del Gruppo SIBUR, ha iniziato a installare un raffreddatore d'aria presso la produzione di polietilene. L'introduzione di nuove attrezzature consentirà all'impianto di produrre ulteriormente fino a 3,5 mila t. di prodotti all'anno, mantenendo l'alta qualità di polietilene. Gli investimenti nel progetto ammontano a 330 mln di rubli (ca. 4,2 mln di euro). Tutte le attrezzature necessarie per la realizzazione del progetto sono di fabbricazione russa. Il progetto sarà completato nel mese di luglio. **(Ria Novosti)**

Le vendite di pneumatici per autoveicoli in Russia sono diminuite del 15% nel 2022

In Russia, le vendite di pneumatici sono diminuite del 14,9% lo scorso anno a 35,1 mln di unità. In totale, lo scorso anno nel Paese sono stati prodotti 42,7 mln di pneumatici, principalmente pneumatici estivi (14,5 mln) e pneumatici chiodati invernali (11,3 milioni). Il prezzo medio di un set di pneumatici nel 2022 è aumentato del 3%. Il costo medio degli pneumatici per "autovetture" alla fine dello scorso anno è aumentato del 20,5%, a 6,4 mila rubli (ca. 80 euro). Le esportazioni di pneumatici dalla Federazione Russa nel 2022 sono diminuite del 18,2%, a quasi 12 mln di unità. Di questi, ca. 9,5 mln di unità sono per auto, circa 2 mln per camion. **(HIMONLINE)**

Riduzione dei prodotti chimici russi nel mercato europeo

Le sanzioni imposte lo scorso anno hanno vietato la fornitura di polipropilene, copolimeri del propilene, poliisobutilene, polistirene e cloruro di polivinile in forme primarie dalla Russia all'Europa, mentre la quota della Federazione Russa in questo settore del mercato europeo era superiore al 40%. E se nel 2021 l'esportazione di gomma sintetica dalla Russia all'UE ammontava a 0,5 mln di tonnellate, ovvero più della metà delle importazioni europee, nel 2022 sarà la metà (ca. il 30% delle importazioni dalla Russia). Pertanto, le aziende russe stanno ristrutturando la logistica in direzione dei paesi della regione Asia-Pacifico. **(CHEM)**

SIBUR ha prontamente riorientato la sua logistica per l'export

SIBUR, il più grande produttore petrolchimico in Russia in precedenza vendeva circa il 60% dei suoi prodotti sul mercato interno, il 23% in Europa, il 6% in Turchia e il 7% in Cina. A maggio 2022, quando le esportazioni verso il mercato UE sono praticamente cessate, l'azienda SIBUR ha prontamente ridistribuito le consegne non solo nei mercati turco e cinese, ma anche in altri paesi asiatici. Di conseguenza, le vendite di prodotti petrolchimici di SIBUR in Asia sono aumentate di 2,5 volte, la Cina rappresenta l'80% delle esportazioni totali nella regione Asia-Pacifico e la quota di polimeri di fabbricazione russa nel mercato turco è già superiore al 20%. **(CHEM)**

L'americana Eli Lilly trasferirà le attività in Russia alla svizzera Swixx Biopharma

L'azienda farmaceutica statunitense Eli Lilly ha deciso di trasferire le sue attività in Russia alla svizzera Swixx Biopharma. Nonostante i cambiamenti, le forniture di tutti i prodotti del produttore americano al Paese non si fermeranno. Eli Lilly ha interrotto i suoi investimenti in Russia e ha anche cancellato nuovi studi clinici nel marzo 2022. Inoltre, il produttore ha sospeso le consegne di farmaci non vitali al Paese. Tra i farmaci Eli Lilly che non vengono più portati in Russia c'è il farmaco per la disfunzione erettile Cialis. **(Kommersant)**

DSM Group: il mercato dei farmaci in calo del 16,5% a febbraio 2023

Nel febbraio 2023, il mercato dei prodotti farmaceutici è "calato" del 16,5% rispetto allo stesso mese dell'anno precedente, secondo il rapporto analitico del Gruppo DSM. Tuttavia, rispetto al febbraio 2021, il mercato farmaceutico ha registrato una crescita del 10,5%. Il volume del mercato commerciale dei farmaci è stato pari a 102,5 mld di rubli (ca. 1,3 mld di euro). La maggior parte dei farmaci (66%) venduti sul mercato sono stati prodotti in Russia (farmaci

NEWSLETTER

CHIMICA-FARMACEUTICA

27 marzo – 3 aprile 2023

localizzati), ma a causa del loro basso prezzo rispetto ai farmaci importati, hanno occupato il 47,7% del mercato in termini di valore. **(GxP news)**

Oltre 100 produttori nazionali stanno già sostituendo i farmaci occidentali

Il ritiro dei farmaci veterinari occidentali dal mercato russo lo scorso anno, nonché il timore dei proprietari di animali domestici di un aumento dei prezzi e mancanza di analoghi di farmaci stranieri, ha portato all'esaurimento dei farmaci in magazzino in pochi mesi. Secondo il Rosselkhozadzor, ora oltre 100 aziende russe stanno sviluppando farmaci veterinari immunomodulatori e antivirali. Nei primi 11 mesi del 2022 le vendite al dettaglio di farmaci veterinari sono state pari a 18,8 mld di rubli (ca. 235 mln di euro), in aumento del 5,2% rispetto allo stesso periodo del 2021. **(New Retail)**