

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

شرکت مهندسی پیشتاژان اندیشه پویا

راهنمای ثبت تولید

پاییز 99

نگارش 1.2.1



برای ثبت تولید باید سم تکنیکال را در انبار مواد تکنیکال و همراه ذخیره کنیم. برای این منظور مراحل زیر را دنبال کنید.



1. ثبت بیج ترخیص شده: برای وارد کردن دیتای بیج های ترخیص شده از اینصفحه استفاده کنید. نام تکنیکال را انتخاب کنید، شناسه کالا متناسب با آن پر می شود، شناسه کالا را نیز انتخاب کنید سپس مقدار را وارد کرده انبار را همانند توزیع شخص نمایید و دکمه «ثبت اطلاعات» را بزنید.

2. ثبت خرید مواد اصلی: برای ثبت مواد اصلی از این قسمت اقدام کنید. نام ماده اصلی خود را انتخاب نمایید شناسه کالا و واحد اندازه‌گیری به صورت خودکار پر می‌شود سپس مقدار را وارد و نوع انبار را انتخاب نمایید و در آخر ذخیره اطلاعات را بزنید. در آخر باید اسناد پیوست را نیز حتما آپلود نمایید.

3. ثبت موجودی اولیه تکنیکال و مواد همراه: سموم تکنیکال و مواد همراهی که ترخیصشان در سامانه مانیتورینگ سموم و افت‌کش‌ها ثبت نشده است و یا به عبارت دیگر از قبل در انبار وجود داشته است را از این طریق وارد نمایید. ابتدا نوع موجودی خود را انتخاب کنید. (تکنیکال ماده همراه). سپس با توجه به نوع موجودی نام تکنیکال/ماده همراه را انتخاب نمایید خلوص تکنیکال، شناسه کالا، واحد کالا، مبنای تولید در صورت نیاز سم به مبنای تولید در تولید حتما این فیلد را پر نمایید، مقدار و نوع انبار را مشخص کرده و دکمه ثبت اطلاعات را بزنید.

توجه داشته باشید در صورت وجود مبنا برای تولید ورود اطلاعات مبنای تولید الزامی و برای ادامه روند ثبت تولید ضروری است.

تنها چند سم به خصوص مبنای تولید دارند. که سیستم به صورت خودکار در زمان ثبت نیز برای متقاضی لیست می‌کند.

پس از اتمام موجودی انبار مواد تکنیکال و همراه به سراغ تولید می‌رویم.

کد	زمان درج	نام سم	میزان تولید	واحد تولید	عملیات
۳۹۹۰۲۰۷۵	۱۳۹۹/۰۸/۲۶	آبمکین - EC ۱/۸	۱۰۰	L	تولید
۳۹۹۰۲۰۶۹	۱۳۹۹/۰۸/۲۵	فلوئورین - EC%۲/۵۰۰۰۰	۱۰۰	L	تولید
۳۹۹۰۲۰۶۸	۱۳۹۹/۰۸/۲۵	آبمکین - EC ۱/۸	۱۰۰	L	تولید

1. ثبت تولید سم آماده:

سامانه مانیتورینگ آفت گیاهی | شرکت: | نام کاربری: | نام کاربری: | معاینه | شناسه: | آخرین تغییرات نرم افزار: | خروج

ایجاد تولید

اطلاعات سم تولیدی

ثبت سم تولیدی

نام سم:

فرمولاسیون:

شناسه سم:

واحد اندازه گیری:

میزان تولید:

نوع بسته بندی:

شماره برچسب:

جزئیات سری ساخت

شماره پارت:

شماره سری ساخت/پچ:

تاریخ تولید:

تاریخ انقضا:

جزئیات بسته بندی

افزودن ردیف جدید

حجم بسته بندی	مقدار	عملیات
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

اطلاعات تکنیکال

افزودن ردیف جدید

نام سم تکنیکال	درصد خلوص	مبتای تولید	شناسه UKA	واحد	مقدار موجود	مقدار	عملیات
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

اطلاعات مواد همراه

افزودن ردیف جدید

نام ماده همراه	درصد خلوص	شناسه UKA	واحد	مقدار موجود	مقدار	عملیات
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

اطلاعات مواد اصلی

افزودن ردیف جدید

نام ماده اصلی	شناسه UKA	واحد	مقدار موجود	مقدار	عملیات
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ثبت اطلاعات

بروفايل
ثبت درخواست
برچسب گذاری
توليد
مبادلات
انبار مواد تکنیکال و همراه
ثبت موجودی
توزیع
لیست شرکتهای
تماس با ما

با انتخاب نام سم اطلاعات فرمولاسیون و شناسه سم نمایش داده می شود. شناسه سم شامل اطلاعات شرح شناسه (نام سم و فرمولاسیون)، گروه افکاش، تولید کشور، شرکت، کارخانه و وضعیت می باشد که باید توجه داشته باشید وضعیت باید معتبر باشد. سپس اطلاعات واحد اندازه گیری، میزان تولید و نوع بسته بندی را پر کنید. ورود شماره برچسب همانطور که مشخص است الزامی نیست (ستاره دار نیست).

جزئیات سری ساخت: شماره پارت و سری ساخت هرچند ستاره‌دار نیستند ولی ورود اطلاعات حداقل یکی از این دو فیلد الزامی است. تاریخ انقضا دو سال بعد از تاریخ تولیدی است که وارد می‌کنید.

جزئیات بسته بندی: با انتخاب افزودن ردیف جدید، یک ردیف جدید ایجاد می‌شود که مقدار حجم بسته‌بندی و مقدار را باید وارد کنید. برای مثال در قسمت تولید نوع بسته بندی بطری و واحد لیتر انتخاب شده است. حجم بسته بندی را 2 وارد می‌کنید بدین معنی که بسته بندی شما بطری‌های 2 لیتری هستند. در قسمت مقدار مشخص می‌کنید که چه مقدار از تولیدات این محصول در این بسته بندی قرار می‌گیرد. توجه داشته باشید که این مقدار باید به حجم بسته بندی قابل تقسیم باشد یعنی حاصل تقسیم مقدار به حجم عدد صحیح شود. در صورت چندگانه بودن بسته بندی ردیف یا ردیف‌های دیگری ایجاد کنید تنها باید توجه داشته باشید که حاصل جمع مقدارهای وارد شده نباید از مقدار تولید شده بیشتر باشد.

اطلاعات تکنیکال: با توجه به سم انتخابی برای تولید نام تکنیکال‌های تشکیل دهنده سم که در انبار مواد تکنیکال و همراه موجود هستند نماید داده می‌شود. برای مثال سم انتخابی شما سمی تک جزئی مانند تریفلورالین را انتخاب نمایید باید در قسمت اطلاعات تکنیکال، تکنیکال تریفلورالین را انتخاب کنید و در صورتی سیستم به شما این سم را نمایش می‌دهد و اجازه انتخاب می‌دهد که در انبار موجود باشد.

اطلاعات مواد همراه: اطلاعات ماده همراه نیز همانند اطلاعات تکنیکال برای سم‌هایی که با ماده همراه تولید می‌شوند پر می‌شود.

اطلاعات ماده اصلی: اطلاعات ماده اصلی‌هایی که در سامانه قرار دارد نمایش داده می‌شود.

اطلاعات مواد اصلی						
						افزودن ردیف جدید +
عملیات	مقدار	مقدار موجود	واحد	شناسه کالا	نام ماده اصلی	
حذف ×						

توجه داشته باشید که اطلاعات وارد شده با فرمول تولید سازمان حفظ نباتات کشور چک می شود و در صورت مغایرت با فرمول پیغام خطا می دهد.

2. تولید تکنیکال سنتز:

3. بعد از اتمام هر یک از فرم های فوق و با اطمینان از، اطلاعات وارد شده دکمه تایید را بزنید تا دیتای مورد نظر در انبار توزیع بشیند و شما قادر به توزیع سم تولید شده باشید.