



برگه راهنمای استفاده برای نگه داری انار

برای ایجاد پوشش روی انارها جهت سود بردن از حداکثر عملکرد پوشش ، اعمال دستورالعمل های زیر توصیه می شود:

۱- **زمان برداشت** : انارها می بایستی در زمان مناسب چیده شوند. (چون قسمتی از رسیدن انار در انبار و سردخانه انجام می گیرد، لازم است آنرا قبل از رسیدن کامل برداشت نمود) و هر چه زمان واکس زدن و برداشت بهم نزدیکتر باشند تأثیر واکس بیشتر می گردد.

۲- **انتخاب انارها** : انارهای با کیفیت بالا و بدون زخم خوردگی و خرابی را برای واکس زدن انتخاب کنید.

۳- **شستشو و تمیزکاری** : انارها را به مدت ۱۰ دقیقه در محلول ضدعفونی کننده ABF (میزان مصرف برای محلول ، به ازای هر یک لیتر مواد ۳۰ لیتر آب ۱/۳۰) غوطه ور کنید.

۴- **خشک کردن** : انارها را در مقابل جریان هوای خشک قرار دهید تا کاملاً خشک شوند.

* مراحل شستشو ، تمیزکاری و خشک کردن تحت عنوان درمانهای پیش از واکس زدن از فاکتورهای بسیار تأثیر گذار در کیفیت لایه واکس هستند.

۵- **واکس زدن** : پوشش را با انتخاب یکی از روشهای زیر روی انار ایجاد کنید :

الف - غوطه وری : در این روش یک حوضچه یا وان را مملو از مایع پوشش نمائید ، انارها را داخل این حوضچه غوطه ور نمائید و بعد با سبد میوه ها را بیرون آورده و اجازه دهید پوشش اضافی خارج شود.

ب- اسپری : در این روش مایع پوشش را داخل محفظه یک دستگاه اسپری مثل اسپری سم پاش ریخته و قبل از قرار گرفتن انار در داخل جعبه روی میوه اسپری می نمایند.

ج- برس : برای اعمال این روش می توانید از برس و یا قلمو استفاده نمائید به این صورت که موی برس را آغشته به مایع پوشش کنید و روی میوه بزنید ، این روش هدر روی واکس را به حداقل می رساند.

یکی از بهترین ابزار برای ایجاد پوشش روی انارها دستگاه سورتینگ است. مایع پوشش را داخل محفظه مخصوص که روی این دستگاه تعبیه شده است بریزید ، این مایع به روی برسها تزریق می شود و به صورت مکانیزه میوه را واکس می زند.

۶- **خشک شدن نسبی واکس** : اجازه دهید پوشش روی انار تا حدودی خشک شود (در صورت نگهداری انار برای مدت زمان طولانی ، بهتر است واکس کاملاً خشک نشود و میوه ها تا حدودی مرطوب باشند).

۷- **بسته بندی** : انارهایی را که اکنون تمیز و براق هستند داخل جعبه قرار دهید.

۸- **ضدعفونی انبار قبل از ورود انار** :

- ضدعفونی سالنهای انبار نگهداری انارها توسط ضدعفونی کننده ABM (میزان مصرف برای محلول ، به ازای هر یک لیتر مواد ۱۰۰ لیتر آب ۱/۱۰۰)