

الحد الأدنى لمحتوى العصير و/أو المهروس في تكتار الفاكهة (حجم/ حجم %)	الحد الأدنى لدرجة الـ Brix( في العصير/ المهروس المعاد تحضيره	اسم الفاكهة الشائع	الاسم النباتي
13 ( * )	13 ( * )	كيوي	الاقطينية ليانغ وفيرجيسون
25.0	11.5	تفاح الكاجو	أناكارديوم أوسيدينتيل
40.0	12.8 <sup>14</sup> من المعروف أنه في عدة بلدان بأن درجة الـ Brix قد تختلف طبيعياً عن القيمة المذكورة اعلاه وفي حالة كون درجة Brix باستمرار أقل من هذه القيمة فإن العصير المعاد تحضيره والمصدر من هذه الدول الى العالم الخارجي ، سيكون مقبولاً ان يحقق الطريقة الموثوقة الواردة في البند 3/5 من هذه المواصفة بشرط ان لا تقل درجة Brix عن 10 في عصير الأناناس والتفاح	أناناس	أناناس كوموسوس الميريل أناناس ساتيفاس
25.0	14.5	قشدة شائكة	انونا موريكاتا
25.0	14.5	تفاح سكري	أنونا اسكواموزا
25.0	7.5	فاكهة النجمة	أفير هوا كرامبولا
25.0	13 ( * )	البابايا	كارىكا بابايا
13 ( * )	13 ( * )	تفاح النجمة	كريسو فيلم كينتو
40.0	8.0	بطيخ (أحمر)	سترولاس لانتوس ماتسوم وناكاي لانتوس
طبقاً لتشريعات البلد المستورد	8.0 <sup>14</sup>	ليمون مالح (لومي)	سينرس اورانتفوليا

50.0	13( * )	برتقال حامض	سترس اورانتيوم
طبعا لتشريعات البلد المستورد	14 8.0	ليمون	سترس ليمون سترس ليمونام ريسا
50.0	14 10.0	جريب فروت	سترس براديسى مكفاد
50.0	10.0	جريب فروت حلو	سترس براديسى سترس جرانديس
50.0	14 11.8	يوسفي	سترس رتكيولاتا بلانكا
50.0	14 11.2 - 11.8	برتقال	سترس سينيسي
	<p>وطبقاً للتشريعات الوطنية للبلد المستورد ولكن ليس أقل من 11.2</p> <p>من المعروف أنه في عدة بلدان بأن درجة الـ (Brix) قد تختلف طبيعياً عن القيمة المذكورة اعلاه وفي حالة كون درجة Brix باستمرار أقل من هذه القيمة فإن العصير المعاد تحضيره والمصدر من هذه الدول الى العالم الخارجي ، سيكون مقبولاً ان يحقق الطريقة الموثقية الواردة في البند 3/5 من هذه المواصفة</p> <p>بشروط ان لا تقل درجة Brix عن 10 في عصير الأناناس والتفاح</p>		
25.0	5.0	جوز الهند	كوكوس نوسفيرل 15
35.0	8.0	بطيخ (أصفر)	كوكوميس ميلول
25.0	7.5	بطيخ كسابا	كوكوميس ميلول ميلواينودوروس
25.0	10.0	بطيخ عسل (شمام) الندوه العسلية	كوكوميس ميلول ميلواينودوروس

25.0	11.2	سفرجل	سيدونيا أوبلونجا
40.0	13 ( * )	الحجرية السوداء	ديوسبيروس خاكي
25.0	6.0	زعرور اليابان	أمبيترام نيجروم ل
13 ( * )	13 ( * )	بطيخ	أيريوتريا يابونيسا
13 ( * )	13 ( * )	جوافة بري	يوجينيا سرنجي
25.0	6.0	كرز	يوجينيا بونيفلورا
25.0	18.0	تين	فيكاس كاريكال
13 ( * )	13 ( * )	برتقال ذهبي	فورتونيلا سوينجل
40.0	7.5	فروالة	فراجاريا أناناسا
25.0	17.0	جنبيات أمريكي	جنيبا أميريكانا
25.0	13 ( * )	نبق بحري	هيبوها أيلاجوكا
25.0	6.0	غاسول رومي	هيبوها رامنويدس
20.0	11.2	ليتشي	ليتشي شينيسيس
50.0	5.0	طماطم	ليكو سيكوم اسكولينتام
25.0	6.5	كرز غرب الهند	مالبيجيا
50.0	11.5	تفاح	مالوس دوميستিকা
<p>من المعروف أنه في عدة بلدان بأن درجة الـ (Brix) قد تختلف طبيعياً عن القيمة المذكورة اعلاه وفي حالة كون درجة Brix باستمرار أقل من هذه القيمة فإن العصير المعاد تحضيره والمصدر من هذه الدول الى العالم الخارجي ، سيكون مقبولاً ان يحقق الطريقة الموثوقة الواردة في البند 3/5 من هذه المواصفة</p>			

	بشروط ان لا تقل درجة Brix عن 10 في عصير الأناناس والتفاح		
25.0	15.4	تفاح بري	مالوس برونيغوليا
13 (*)	13 (*)	تفاح أمريكي	مامي أميريكانا
25.0	13.5	مانجو	ماجنيغيرا أنديكال
30.0	13 (*)	توت	موراس
25.0	13 (*)	موز	بهارات موسي (بما يها الأكيوميناتا والراديساكا ولكن باستثناء نباتات الفصيلة الحمليّة الأخرى)
13 (*)	13 (*)	فاكهة زهرة الألام الصفراء	باسيفلورا أيدولي
25.0	12 <sup>14</sup>	فاكهة زهرة الألام	باسيفلورا أيدوليس باسيفلورا
13 (*)	13 (*)	فاكهة زهرة الألام	باسيفلورا كوادرانجولارس
25.0	18.5	تمر	فونكس داكلتيفيرال
13 (*)	13 (*)	زعرور أمريكي	بوتيريا سابوتال
40.0	11.5	مشمش	برونوس أرمينيكال
25.0	20.0	كرز حلو	برونوس أفيام ل
25.0	14.0	كرز حامض	برونوس سيراسوس ل
25.0	17.0	أستونابير	برونوس سيراسوس استيفنباير ل
50.0	12.0	برقوق	برونوس دومستيكال
25.0	18.0	برقوق أو خوخ مجفف	برونوس دومستيكال
25.0	12.0	خوخ	برونوس دومستيكال
40.0	10.5	نكتارين	برونوس بيرسيكال
40.0	10.5	دراق	برونوس دومستيكال

25.0	6.0	خوخ	برونوس اسبينوسال
25.0	8.5	جوافة	بسديام جوافة ل
25.0	12.0	رمان	بونيكاجراناتام ل
13 (* )	13 (* )	أرونيا	بايروس اربستيفوليا
40.0	12.0	الكثيري	بايرس كميونيس
30.0	11.0	كشمش أسود	راييز بيجروم
30.0	10.0	كشمش أحمر	راييز روبروم
30.0	10.0	كشمش أبيض	راييز روبروم
30.0	13 (* )	كشمش أحمر	راييز أوفأ كرييسا
30.0	7.5	كشمش	راييز أوفأ كرييسا
30.0	13 (* )	كشمش أبيض	راييز أوفأ كرييسا
40.0	13 (* )	سينور هودن	روزا كائينا
40.0	9.0	ثمر الورد	روزا أس بي. أل.
30.0	9.0	فريز السحاب	روبوس شمائموراس
40.0	13 (* )	توت	روبوس شمائموراس مورس هجين
30.0	9.0	توت أسود	روبوس فروتكووس
25.0	10.0	توت الندي	روبوس هسبيدس (في أميركا الشمالية روبوس كاييسوس في أوربا)
40.0	8.0	توت العليق الأحمر	روبوس أيداوس روبوس استرجوس
25.0	10.5	توت لوغان	روبوس لجانوبكوس
25.0	11.1	توت العليق الأسود	روبوس اوكدنتاليس
25.0	10.0	توت بويسن	روبوس أورسينوس
25.0	10.0	توت يونغ	روبوس فيتيفولياس

			روبوس أيدوس روبوس بيليانيس
50.0	10.5	توت أيلدار	سامبوكوس نيجرا سامبوكوس كندانس
13 ( * )	13 ( * )	لولو	سولانم كيتوينس
30.0	11.0	ثمر عبير الحابلين	سوروبوس أوكوباري
30.0	13 ( * )	ثمر الغبراء	سوروبوس دومستيكا
25.0	10.0	كاجا	اسيونديا ليوتي
25.0	9.0	أومبا	اسيونديا توبيروسا
13 ( * )	13 ( * )	تفاح بوم	سيزسجيون جامبوسا
محتويات كافية لتحقيق أقل معدل حمضية بمقدار 0,5	13.0	تمر هندي	تمار يتدوس أندیکا
50.0	14.0	لب الكاكاو	ثيوبر وماكاكا
35.0	9.0	كيواكو	ثيوبروما جراندفلورم
30.0	7.5	توت بري	فاسينيام ماكروكربون فاسينيام أوكسيكوكس
40.0	10.0	عنب الأجرانج/ ثمر العنبية	فاسينيام مرتيلوس فاسينيام كوريمبوسم فاسينيام أنجوسيفلويام
25.0	10.0	توت لينجون	فاسينيام فيتيس ايداي
50.0	16.0	عنب	فيتيس فينيفيرا أو الهجين منها فيتيس لابروسكا أو الهجين منها
محتويات كافية لتحقيق أقل معدل حمضية بمقدار 0.5		أخرى: عالي الحمضية	

25.0		أخرى: ذو محتوى لب عالي أو نكهة قوية	
50.0		أخرى: منخفض الحمضية منخفض محتوى اللب أو منخفض/ متوسط النكهة	