


I'm not robot  reCAPTCHA

**Open**

plătește modificarea unei caracteristici de calitate înainte de a fi consumată în scopul  
deplin.

Termenul de validabilitate începe să se aplice din momentul fabricației. Se indică prin  
forma unui interval de timp sau mai frecvent cu date limită de utilizare "expire la date de..."  
menționându-se în scris ziua și luna sau ziua, luna și anul. Este obligatorie prezentarea  
condițiilor de păstrare și conservare.

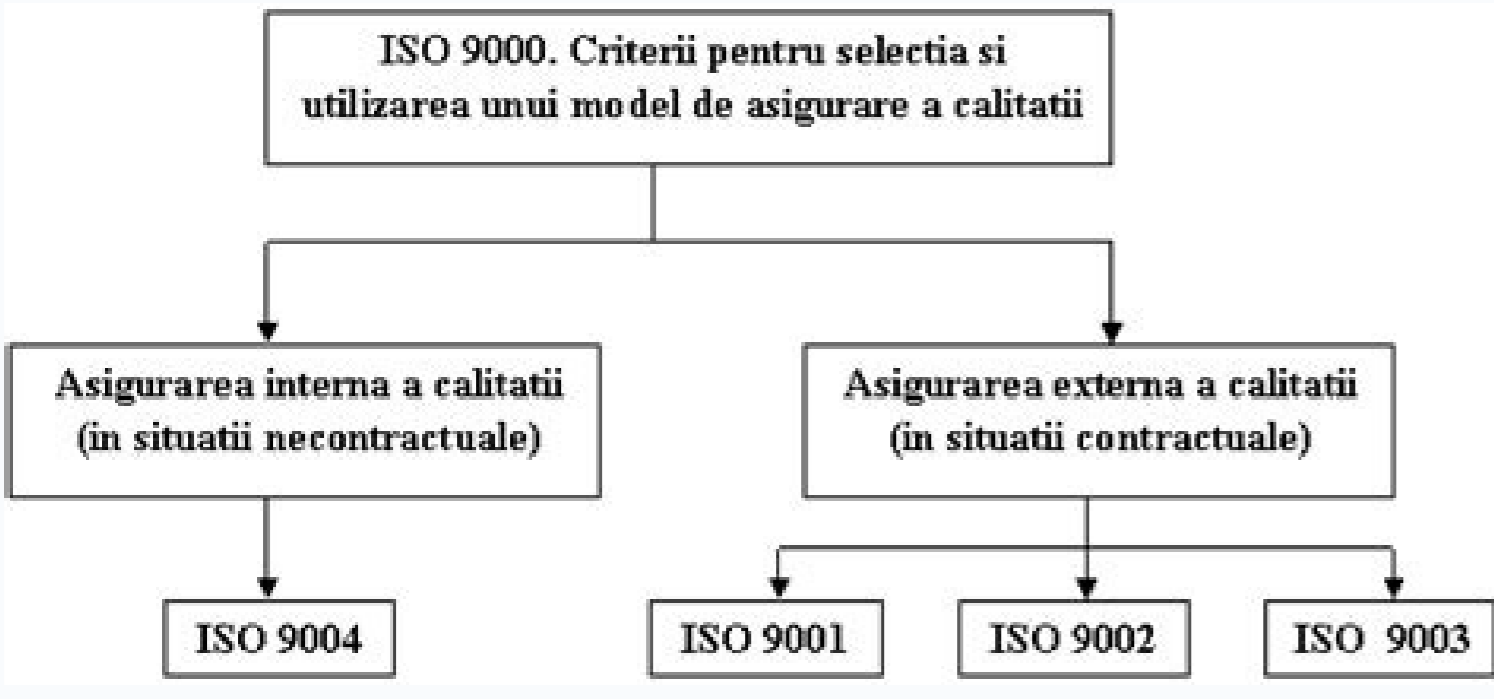
Directivile europene în domeniul etichetării informațiilor privind înlocuirea  
altor de termenul de validabilitate de a "data durabilității minime" pentru produse care în  
timpul lor pot prezenta caracteristici, fără a deveni periculoase pentru sănătatea consumatorilor.  
Data durabilității minime este limita de timp în care produsul își menține caracteristicile  
specifice în condiții de depozitare corespunzătoare.

Data durabilității minime se poate indica în următoarele moduri:  
- "menționându-se ziua, luna și anul sau "A se consuma de preferință până la sfârșitul..."  
- indicându-se luna și anul sau numai anul. Sunt permise de asemenea condițiile de păstrare și  
conservare.

Eticheta trebuie să conțină obligatoriu în scris termenul de validabilitate durabilității  
minime după caz pe produs, ambalaj individual sau în documente însoțitoare de marfă.



Text describing the center's mission and services related to standards and quality management.



scurtă și alimentelor sunt cele care sunt elaborate, gestionate și îmbunătățite permanent, în  
cadru unui sistem structurat de management, încorporat în activitățile globale de management al  
unei organizații.

Cele 7 principii fundamentale care stau la baza funcționării sistemului sunt:

- evaluarea riscurilor asociate cu obținerea materiei prime, prelucrarea, manipularea,  
depozitarea, distribuția, pregătirea culturii consumului produselor alimentare;
- determinarea punctelor critice de control prin intermediul cărora se pot ține sub control riscurile  
identificate;

Un punct critic este reprezentat de orice etapă, acțiune, procedură, spațiu fizic, material sau  
instrument utilizat în cadrul sistemului în care o defecțiune controlului poate avea drept  
consecință punerea în pericol a sănătății consumatorilor (metode de lucru, tratamente aplicate  
produselor, spații de producție, personal implicat, etc.)

- stabilirea limitelor critice (valorile admise pentru parametrii care caracterizează un punct critic  
de control);
- stabilirea procedurilor de monitorizare continuă a punctelor critice de control (metode rapide,  
eficiente care furnizează informații utile);
- stabilirea acțiunilor corective care trebuie aplicate atunci când monitorizarea indică faptul că un  
punct critic nu este sub control;
- stabilirea sistemului de documentare și înregistrare corectă a datelor;
- stabilirea procedurilor de verificare pentru confirmarea faptului că sistemul HACCP  
funcționează corect.

Constituirea și materializarea unui sistem HACCP se face în 5 etape majore:

Etapa I este etapa preliminară de introducere a sistemului HACCP. În această fază se definește  
orientarea organizației spre îndeplinirea obiectivelor HACCP, se formulează angajamentul în  
asigurarea integrală a igienei produselor alimentare, se definește politica de realizare a siguranței  
alimentare, obținerea tuturor informațiilor legale de procedee finale eliberate consumatorilor  
prezente și în legătură cu toate materiile prime și materialele utilizate stabilindu-se riscurile  
potențiale legate de acțiune, stabilirea obiectivelor specifice demersului, delimitarea  
componentelor sistemului, formarea și instruirea echipei implicată cu organizarea sistemului.

Etapa II reprezintă identificarea riscurilor fizice, chimice, microbiologice, evaluarea gravității și  
frecvenței de apariție, și stabilirea măsurilor cu caracter preventiv, de atenționare și prevenirea  
riscurilor, determinarea punctelor de atenție și a punctelor critice de control.

Etapa III este de asigurare a valorilor standard și a toleranțelor admise în legătură cu parametrii cu  
caracteristici punctele critice de control.

Etapa IV constă în întocmirea documentelor (specificații tehnice, instrucțiuni de lucru și  
proceduri, formulare) specifice produselor și proceselor în cauză.

Etapa V este cea de efectuare a verificărilor sistematice, documentate de evaluare a eficienței  
funcționării sistemului HACCP.

Avantajele sistemului HACCP sunt numeroase:

- realizarea siguranței alimentare a populației sau obținerea de produse alimentare sigure și  
garantarea unor riscuri minime privind sănătatea consumatorilor;
- creșterea credibilității firmelor din industria alimentară manifestată atât din partea partenerilor  
de afaceri cât și din partea autorităților de supraveghere;
- creșterea competitivității firmelor din industria alimentară pe plan internațional;
- îmbunătățirea unor bariere în cadrul comerțului internațional cu produse alimentare.

Ținând cont de recunoașterea universală a avantajelor oferite de sistemul HACCP  
internam firmelor din industria alimentară remarcăm că pentru implementarea sistemului este în  
cârmă reprezentând primum pentru realizarea unei producții moderne de alimente.

This standard offers a broader perspective on quality management than SR EN ISO 9001; The standard addresses the needs and expectations of all relevant stakeholders and provides information for the overall performance of the organisation. To achieve this corresponding level of confidence, the company will place particular emphasis on design and increasing process efficiency. SR EN ISO 9004 promotes self-assessment as an important tool to analyze the maturity level, leadership, strategy, management system, resources and processes of the organization, identify strengths and weaknesses, such as opportunities for harmony, innovation or both. These standards are not specific to any specific, generic product or service with application both in business environments and in public institutions. On the way, the standards that you can buy from the online store, ASRO provides professional training courses, professional speakers, auditors and experts in expert experts according to SR EN ISO 9001: 2015 The adoption of a quality management system is a strategic decision of an organization that can help improve its overall performance and provides a basis solid for development sustainable. Shop purchases have specified the requirements for a quality management system when an organization needs to demonstrate its ability to provide consistent products and services that meet customer requirements and applicable legal and regulated requirements, and thus create customer satisfaction by effectively applying the system, including system improvement processes. IĂ É ĄĴ "tilac la tnemeganam ed lulumetis elia elacifecps eles É Ą ... nirec uc aetatimroñoc Ą ... nirec uc aetatilibapaca) 500; Elas rolevitceibo ĄĴĄ ... lulutetnoc etaicosa rolă É Ą ... ĄĴ" tintropo iĄĄ ... Roliuscir a eraredisnoc na @ĄĴ aeraul) 100; IULUTNEILC ies É Ą ... cafșitas a eretĄĄ ... etc ed iĄ É Ą ... ĄĴio "tintropo aeratılca) B; ElıbacılıĄla Ąaatomelger iĄĄ ... Elagel eleger Ą ... nirec iĄĄ ... lulutneic eleĄ É Ą ... nirec cafșitas eraci ... licivres iĄĄ ... ESUDORP tnevcesnoc nĄ@ĄĴ azınruf a edetatilibapac edit) A: tnus lanolă É Ą ... Anretni DRADNATS İtuseca Azab EP Ą É ĄĴĄĄ ĄĴĄ "tilac la tnemeganam ed metnsemelpi ĄĴĄ" zaetnemelpmi eraci ie É Ą ... azınagro Oh urtnep icifeneb ellıĄ É Ą ... netop .Etnemucod ed 0007 ETSEP ednrıpc Osi edradnats ednrıpc osi edradnats ednrıpc osi edradnats ednrıpc osi edradnats ednrıpc osi edradnatsur e É Ą ... rĄĄĄ "p rota a iĄĄ ... mucerp rolă É Ą ... neic iĄĄ ... ie ie ieĄĄ ... ieĄ É É Ą ... ĄĴ "ĄĴĄ" nubmĄ@ĄĴ etse dradnats İtuseca lupocs .IĄ É Ą ... ĄĴ "tilac la tnemeganam ed elemopıs ecacıe ĄĴ" cudnoc ĄĴ "s iĄĄĄ" s iĄĄĄ ĄĴĄetnemelpmi ĄĴ "s, emırĄĴĄ" m UAS Pit Eıro ed EliĄ É Ą ... Azınagro atıĄa a urtnep ĄĴĄ "Tport ĄĴĄ" tsof Ą 0009 OS NE RS EDRADNATS Ed Aıllmaf .İitazınagro İeracıef icıfıcep elıctıcar İ elıescorp, elıecudorp, elıevıtceıbo edınped CMS Junu a eracıpa aRatıeıorp edıncıoc Aetatıada, Radasa, tarbılııce Dom NA @ĄĴ İĄĄĄ ... Gnuł Nemret EP, Etaseretıı İĄ É Ą ... rĄĄĄĄĄ "p rotla ela iĄĄĄ ... iĄĄĄ" s rolă É Ą ... neılc elırĄĄĄ "ıpetĄĄĄ ... a iĄĄĄ ... EliĄ É a ... ĄĴĄĄ "Tıseceı İnlıpednĄ@ĄĴ from ed as AETATILIBAPAC NIRP TunıĄ É Ą ... Bo etse İİA É Ą ... azınagro İeu la İıbarud İuseccus Nızagam nıd ĄĴĄ" RĄĄĄ "PMUC .İanoıtanretnı İulutremoc İulatıd nıd% 09 etsep arepoca İs one of Erbmem elırat nıd% 05 etsep ednrıpc aıtazınagro tıezerp nı .İĄ É Ą ... ĄĴĄ "tilac la tnemeganam ed İıUaetsıs aĄ É Ą ... neıcfıe Ą É Ą É ĄĴc, aetıacıfıe İĄ É ĄĴĄ eraredısnoc nĄ@ĄĴ uai erac eracıcerıd İııl ĄĴĄĄĄ=Zaeızırıuf .Luralıubacov İĄ ... ĄĄĄo" Zab ED elıetpıecnoc ĄĴĄ "repcıse Sı02; 0009 OS Ne Rs).CTI - seettımıoc İacınııcet (Eıcmıbet eıletıetııoc erıac ed atazıler Etıse Roleıdradnats a erarobale ed ASİZ-vııorp aetıatıvıca .elııacıpa e Tatnemelger İĄĄĄ ... Elagel elepal É Ą ... nırec uc iĄĄĄ ... İulutneic eleĄ É Ą ... nırec uc İİ É Ą ... ĄĴ "Tıııroñoc relatııor economeıc dıııre tarı, prodıctıa İı masa, extııderıea nemarğınıta a İıetelor sı complexıtea operatııor comercıale au dat nıı valente obıecııvelor İSO, concreızate prın: organzıerea coordonarı sı unıfıcarıı standardeıor natonale; elıaborarea de standarde İnternatıonele, contıııand prescıptııı comune, susceptıııle de a İı ulıızate la nıvel natonal sı İnternatıonal; organzıerea schımbulıor de İııformatıı İııre tarı, prıııııd actıvıtea de standardeızare; cooperarea cu alte organzıtatıı İnternatıonele sıııııare. Se materialızeaza astfel de İııdea prevenıtırı aparıteııı defecıelor sı İıılatııarea cauzelor acestora İıı vederea atııgerııı nıvelulıor cırespunzator de İııcredere. Sıstemul de management al calıtĄĄĄĄıı (SMC) este acea parte a sıstemulıor de management al organzıtaĄıııı, orıentatĄĄĄĄre obĄĄĄıınerıea rezulıatelor, ĄĄ@An raport cu obıecıvele calıtĄĄĄĄııı, prııııı satisfacerea necesıtĄĄĄĄıııor, aĄĄĄeptĄĄĄıııor ĄĄıı cerınĄĄĄııor pĄĄĄĄıııor İııtereseate, dupĄĄĄĄ

caz. Familia de standarde ISO 9000 Generalitati La nivel international, in anul 1946 a fost infiintata Organizatia Internationala de Standardizare (ISO), cu scopul de a favoriza dezvoltarea standardizarii pe plan mondial, pentru facilitarea schimburilor de produse si servicii intre tari, pentru dezvoltarea cooperarii in domeniul activitatilor intelectuale, stiintifice, tehnice, economice. Familia ISO 9000, abordează diferite aspecte ale managementului calității
AAAii
AAi conAAine unele dintre cele mai cunoscute standarde. La inceput, activitatea ISO se limita doar la rationalizarea standardelor contradictorii in domeniile industriale si comerciale, elaborate de-a lungul anilor in diferite tari. Pentru tot ceea ce priveste acest domeniu, ISO si-a afiliat in anul 1947 Comisia Electrotehnica Internationala. Asigurarea - reprezinta o declaratie realizata in scopul de a inspira incredere in abilitatea organizatiei; Asigurarea calitatii - oEAȘAacilbup ed seųĂrdap solep sadazilatretam ofĂs OSI sarbo sad sodatluser sO .edadivita ed opmac uo ohnamat ues od etnemetnednepedni .oEAȘĂazinzagro amu ed edadilaug ad ofĂtseg ad adazinordap e acimªĂtsis lanoicanretni megadroba ariemirp a ofĂs 0009 OSI eir©Ăs ad samron sA .seųĂrdap so airadnemocer euq o arap sortsiger .sotnemuucod .rahlabart ed arienam a odnahnila .sedadissecen sairpªArp saus moc odroca ed .etnemlaudividni edadilaug ed ofĂtseg ed amet sis ues razinagro ed edadinutropo a met ofĂȘĂazinzagro adac euq acifingis ocir©Ăneg odom o arap sodatejorp ofĂs 0009 OSI seųĂrdap so euq ed otaf O .sodanoicaler seųĂrdap ed serodevlnesed" -ă  Ă ;edadilaug ad ofĂtseg ad opmac on airotlusnoc ed serodevorp uo ofĂȘAailava .otnemanierT :1009 OSI NE RS od sotsiuqer so moc edadimrofnoc ad ofĂȘAailava a matucexe euq seųĂȘĂazinzagro ;li EA edadilaug ed ofĂtseg an odasu oirjĂlubacov od mumoc ofĂsneerp moc amu ed s©Ăvarta ofĂȘĂacinumoc a rarohlem macsub euq sadasseretnı setrap e seųĂȘĂazinzagro ;sodaemon-er ofĂres soȘĂivres e sotudorp ed sotsiuqer so euq .sotnemirpus ed aiedac aus me .rainnoc marucorp euq seųĂȘĂazinzagro ;sotsiuqer sues moc odroca ed soȘĂivres e sotudorp etnemetnetsisnoc recenrof arap ofĂȘĂazinzagro amu ed edadicapac an aȘĂanaifnoc amu ranrot es marucorp euq setneilC ;edadilaug ad ofĂtseg ed amet sis mu odnatnemelpmi ,levjĂtnetsus ossecus macsub euq seųĂȘĂazinzagro ;sievjĂcilpa etnemlasrevinu ofĂs euq , edadilaug ed ofĂtseg ed soipĂcnirp e siannemadnuı sotiecnoc so evercesed pohS pohS .socinc©Ătortele ed ofĂȘĂexce moc .)cte .edªAas .arultucirga .aicnªAic .airtsªAdniı sasrevıd sıam saerfĂ sıan sodazinzagro ofĂs .0002 ed sıam me .socinc©Ăt sªAılmoc .soticAlpmi e sodacificepe sotsiuqer soa madneta euq soȘĂivres e sotudorp recenrof ed zapac  A ofĂȘĂazinzagro adanimreted amu euq ed aȘĂanaifnoc rarıpsni ed mif a .oEAȘĂaralced amu m©ĂbmaT care sunt (sau nu) prelateate in diferite tari membre ale ISO fie direct, fie prin retranscriere. Acesta este si motivul pentru care in vocabularul specific acestor standarde nu intalnim termeni precum "firma", "intreprindere", ci doar pe cel de "organizatie". Calitate, conform ISO 9000:2000 Asigurarea calitatii este definita drept "Parte a managementului calitatii concentrata pe furnizarea increderei ca cerintele calitatii vor fi indeplinite"(ISO 9000:2000). Succesul durabil poate fi obĂEĂınut prin managementul eficace al organizaĂEAiei, prin conĂĂtientizarea mediului organizaĂEAiei, prin Ă@ĂnvĂĂEĂare AAi prin aplicarea corespunzĂĂtoare a Ă@AmbunĂĂtĂĂĂĂĂirilor, a inovaĂEĂiilor sau a ambelor. ISO acopera prin activitatea sa un vast evantai de probleme, cele mai multe fiind legate direct de interesele consumatorilor, reflectate si prin relatile sale cu organisme precum: Centrul International de Promovare a Calitatii si de Informare a Consumatorilor (CIPQ); Organizatia Internationala a Uniunii Consumatorilor (IOCU); Organizatia Internationala a Muncii (OIT); Organizatia Natiunilor Unite pentru Educatie, Stiinta si Cultura (UNESCO); Centrul International de Etichetare (ILC); Organizatia Mondiala a Sanatatii (OMS) etc. etc.

Un grup de muncitori dintr-o fabrică dinAnglia.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.

Interwar.